



﴿ وَقُلِ عَلُوا فَسَدَيَرَى اللَّهُ عَلَهَ اللَّهُ عَلَهَ مُ وَرَسُولُهُ وَاللَّوْمِ وَنَوْنَ ﴾ صدق الله العظيم

مناهج وأساليب البحث العلمي النظرية والقطبيق

مناهج وأساليب البحث العلمي النظرية والتطبيق

تأليف

الدكتور عثمان محمد غنيم جامعة البلقاء التطبيقية

الدكتور ربحي مصطفى عليان جامعة البلقاء التطبيقية

الطبعة الاولسى 2000 م – 1420هـــ

دار صفاء للنشر والتوزيع - عمان

رقم الايداع لدى دائرة المكتبة الوطنية (١٩٩٩/٧/١٠٩٧)

رقـــــم التصنسيف : ١٠١،٤ . المؤلف ومن هو في حكمه : ربحي مصطقى عليان، عثمان غنيم

عنموان الكتمسمساب : مناهج وأساليب البحث العلمي:

النظرية والتطبيق

الموضيسوع الرئيسسي : ١- المعارف العامة

۲- البحث العلمي
 بيانــــــات النــشر : عمان: دار صفاء للنشر والتوزيع

* - تم اعداد بيانات الفهرسة الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

حقموق الطبع محفوظة للناشر

Copyright © All rights reserved

الطبعة الأولى 2000 م = 1420 هــ



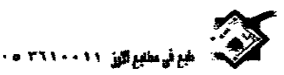
دار صفاء للنشر والتوزيم

عمان -- شارع السلط - مجمع الفحيص التجاري - هاتف وفاكس، ٢٦٩ ٢١٩ ص.ب ٩٣٢٧٦٢ عمان -- الاردن

DAR SAFA Publishing - Distributing

Telefax: 4612190 P.O.Box: 922762 Amman - Jordan

ردمك 3- 32- ISBN - 9957 - 402





تقديم

إزداد الإهتمام بالبحث العلمي منذ بناية القرن العشرين في غتلف مجالات الحياة فقد أدركت الحكومات والمؤسسات المختلفة أهميته في التنمية الشاملة، وأنفقست عليه الكثير من الأموال. ولهذا تطورت مناهج وأساليب البحث ووصلت إلى درجة عالية من العلمية وبخاصة في المدول الصناعية، حيث لعب دوراً هاماً في التطورات التكنولوجية التي وصلت إليها هذه الدول.

لقد إهتمت الدول المتقدمة بالبحث العلمي منذ زمن طويل، وقامت بتدريسه في كلياتها وجامعاتها اياناً منها بدوره في التطوير والتنمية بكافسة أشكالها وبجالاتها. أما الدول النامية، ومنها الدول العربية، فقد بدأت تهتم بالبحث العلمي مع بداية النصف الثاني من القرن العشرين واستفادت منه في تطوير واقعها الصناعي والزراعي والاقتصادي والتربوي والثقافي والصحي بشكل واضح. كما قامت بالاحل البحث العلمي في مقررات الكليات العلمية والإجتماعية والإنسانية بعد أن أدركت أهميته في التنمية الشاملة.

إننا في البلاد العربية بحاجة ماسة إلى تنشيط البحث العلمي وتطويره والتعرف على المشكلات التي تواجهه من علم وجود سياسات واضحة، وغياب الكوادر البشرية المدربة والمؤهلة للقيام بالبحوث العلمية ونقص الميزانية المخصصة، وغياب التنسيق بين المؤسسات المحثية المختلفة في البلد الواحد، وبين البلسدان العربية، وعدم توافر المكتبات ونظم وشبكات المعلومات القادرة على خدمة الباحثين.

وتعد الفدرة على كتابة البحوث والدراسات وإعدادها بأسلوب علمي من المهارات الأساسية اللازمة لكل المخططين ومتخلي القرار وأعضاء الهيئة التدريسية في الكليات والجامعات والباحثين وطلبة الدراسات العليا وغيرهم

من هنا تأتي أهمية هلا الكتاب اللي وضع ليكون مرسلاً ودلياً عملياً للمهتمين والممارسين لأنشطة البحث العلمي في غتلف مجالات ومراكزه ومؤسساته ولذلك علج الكتاب موضوع البحث العلمي من مفهومه إلى قائمة المسادر في نهايته بأسلوب يناسب طلبة الكليات والجامعات العربية

يقع الكتاب في تسعة فصول رئيسية تغطى غتلف جوانب البحث العلمي ويناقش الفصل الأول مفهوم العلم ومفهوم البحث العلمي، وتطور مراحل البحث العلمي، ويجيب الفصل على السؤال التالي: لماذا نقوم بهجراء البحوث؟ ويتعرض كذلك خصائص البحوث العلمية ومشكلاتها في العلوم الاجتماعية والإنسانية وانواعها المختلفة وخطوات البحث العلمي.

الفصل الثاني وعنوانه (مناهج وأسآليب البحث العلمي) يقنم للموضوع ثم

يتناول موضوعات: المنهج التاريخي، المنهج الوصفي، الدراسات المسحية، دراسة الحالمة تحليل المحتوى، المنهج التجريبي، المنهج المقارن، وأسلوب النظم، ويقدم الفصل أمثلة واقعية على كل نوع من أنواع البحوث العلمية.

أما الفصل الثالث فقد خصصص لمشكلة البحث وفرضياته ويناقش: اختيار المشكلة وتحليدها مفهوم الفرضيات ومصلارها وفوائدها وصياغتها واختيارهما ويقدم أمثلة عليها.

وقد خصص الفصل الرابيع لطرق وأدوات جميع المعلومات وهي: الاستبانة، الملاحظة، بالإضافة إلى الوثنائق أو مصادر المعلومات أمنا الفصل الخامس (العينات) فيقنم المفساهيم الأساسية للعينات وتحديد حجم العينة واختيار العينة والأنواع المختلفة للعينات.

كتابة تقرير البحث هو عنوان الفصل السابع، الذي يقدم خصائص تقرير البحث وعناصره ومكوناته ومعاير تقويم البحث العلمي. كما يقدم مثالاً تطبيقياً وشروط النشر في النوريات الحكمة

وقد تم تغطية موضوع (توثيق البحث العلمي) في الفصل الشامن من خملال موضوعات: الإقتباس، الإشارة إلى المصادر، الإشارة إلى المحتلفة، وإعداد قائمة المصادر للبحث، وأخلاقيات البحث.

الفصل الأخير في الكتاب (المكتبة والبحث) يقدم المكتبات المختلفة المتوافرة للباحثين (الوطنية الأكاديمية، العامسة، والمتخصصة)، والفهرسة ودورها في استرجاع المعلومات للباحثين، وتصنيف مصادر المعلومات في المكتبات، والحدمات التي تقلمها المكتبات للباحثين.

وقد ضم الكتاب العديد من الأمثلة التوضيحية والنماذج في مختلف القصول، كما تميز عن غيره من الكتب في ابراز دور المكتبة في البحث العلمي وخدمة الباحثين عن المعلومات ويضم الكتباب في نهايته قائمة ببليوغرافية غنية بالصلار والمراجع العربية الحديثة التي ظهرت بعد عام 1980م، في مجل البحث العلمي.

نتمنى من الله أن نكون قد وفقنا في تقديم هذا الجهد العلمي المتواضع لطلبة مقرر مناهج وأساليب البحث العلمي في الكليات والجامعات الأردنية والعربية، وأن يكون هذا الكتاب إضافة جديدة إلى المكتبة العربية التي لا زالت بحاجة إلى المزيد من المكتب في هذا الجال الواسع والمتطور.

والله الموفق،

المدان عمان في 1999/8/1م.

قائمة المحتويات:

الصفحة	
5	
7	•قائمة الحتويات
	«القَصِل الأول: البحث العلمي:
13	مفهوم العلم والبحث العلمي
20	تطور مراحل البحث العلمي
22	- للنا نقوم بإجراء البحوث؟
23	··· خصائص البحث العلمي
26	مشكلات البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية
27	- أنواع البحوث العلمية
29	-خطوات البحث العلمي
	«الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي:
33	•الفصل الثاني: مناهج وأساليب البحث العلمي: مقلمة
33 37	
	مقلمة المتاريخي
37	
37 42	مقلمة المنهج التاريخي المنهج الوصفي :
37 42 44	المنهج التاريخي
37 42 44 46	مقلمة المناريخي
37 42 44 46 48	المنهج التاريخي
37 42 44 46 48 50	المنهج التاريخي

	: war dan bel em ein : err err. Owen.
65	1. مشكلة البحث: اختيارها وتحليلها
	2. الفرضيات:
69	(مفهومها، مصادرها، فوائدها، صياغتها، اختيارها)
	◄ الفصل الرابع: طرق وأدوات جمع المعنومات:
81	(ا) الإستيانة
102	ينايلة (2)
112	(3) اللاحظة
119	(4) الوثائق (مصادر العلومات)
	«الفصل الخامس: العينات:
137	مغاميم أساسية
138	- غنيد حجم العينة
140	- اختيار العينة سيسسيسسيسسسسسسسسسسس
142	- أنواع العينات
	(العشوائية البسيطة، المنتظمة، الطبقية، العنقودية،اخ).
	«الفصل السادس: عرض وتحليل البيانات.
151	- طرق عرض البيانات:
	(الجداول الإحصائية، الجداول المركبة على الرسوم البيانية).
159	ستحليل البيانات سيسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس
	(مقاييس النزعة المركزية، مقاييس التشتت).
	• الفصل السابع: كتابة تقرير البحث:
165	- خصائص تقرير البحث
167	إعداد غطط البحث سسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس
	_

168	- عناصر ومكونات تقرير البحث
172	- مثل تطبيقي غنويات البحث
194	··· معايير تقويم البحث العلمي
197	- شروط النشر في الدوريات الخكمة
	• الفصل الثَّامن : توثِّيق البحث العلمي :
201	- الاقتباس عمد المستند
204	 الإشارة إلى المصادر
205	- الإشارة إلى الهوامش
206	·· توثيق المصادر المختلفة
	(الكتب، الدوريات، الرسائل الجامعية، الصحف،الح).
212	← قائمة المملار
215	- اخلاقيات البحث
	«الفَصلُ التَّاسِعِ: الْكَتْبِةُ وَالْبِحِثُ؛
219	
220	- المكتبات المتوافرة للباحثين
	(المكتبات الوطنية، المكتبات الأكاديمية، المكتبات المتخصصة،
	المكتبات العامة).
223	··· الفهرسة ودورها في استرجاع المعلومات للباحثين
229	تصنيف مصلار المعلومات في المكتبات
229	- نظام تصنيف ديوي العشري
233	- نظام تصنيف مكتبة الكونغرس الأمريكية
236	- الخلمات التي تقلمها المكتبات للباحثين
245	• البحث العلمي: قائمة ببليوغرافية بالكتب العربية

الفصل الأول

البحث العلمي

Scientific Research

- مفهوم البحث العلمي.
- تطور مراحل البحث العلمي.
 - لماذا نقوم بإجراء البحوث ؟
 - خصائص البحث العلمي.
- مشكلات البحث العلمي في العلوم الإجتماعية والإنسانية.
 - أنواع البحوث العلمية .
 - خطوات البحث العلمي .



الفصل الأول

البحث العلمي

Scientific Research

مفهوم العلم والبحث العلمي .

أ- مفهوم العلم :

يعد العلم (Science) واحداً سن النشاطات البشرية التي لعبت أدواراً مهمة ومختلفة عبر مراحل تطور الإنسانية، وقد اعتبر العلم، سن وجهة النظر التقليدية، عبرد مجموعة من المعارف الإنسانية، التي تتضمسن المبلائ والفرضيات والحقائل والقوانين والنظريات التي كشفها العلم ونظمها بهدف تفسير ظواهسر الكون. وقد اعتبر كونانت (Conant) هذه النظرة إلى العلم نظرة جامئة ومسيز بينها وبين النظرة الأخرى التي ترى العلم شيئاً متحركاً ديناهيكية، ونشاطاً إنسانياً متصلاً، لا يعرف الثبات أو الجمود. وهذه النظرة للعلم تشجع على الاكتشاف الذاتي وحل المشكلات. وتمثل هذه النظرة العلماء المتخصصون اللين يعملون في مختبراتهم.

ويسرى كونانت (Conant) أن العلم: «سلسلة من تصسورات ذهنيسة ومشروعات تصورية مترابطة متواصلة، هي نتاج لعمليني الملاحظة والتجريسية. وتنفق هذه النظرة للعلم مسع نظرة كيرلنجر (Kerlinger) الذي يسرى أن العلسم يعرف بوظيفته الأساسية المتمثلة في التوصل إلى تعميمات، بصورة قوانسين أو نظريات، تنبثق عنها أهداف فرعية، تتلخص في وصف الظواهر وتفسيرها، وضبيط

Conant, J. Science and common Sence, p. 23-27. (1)

Conant, J. Op. Cit., p. 23-27. (2)

المتغيرات للتوصل إلى علاقات محدة بينها، ثم التنبؤ بالظواهر والأحداث بدرجة مقبولة من النقة (1).

والعلم فرع من فروع المعرفة والتي تتضمن معارف علمية وأخرى غير علمية كالإنسانيات، ومن بين التعريفات التي ظهرت للعلم، أنه المعرفة المنسقة التي تنشأ عن الملاحظة والمعراسة والتجريب والتي تتم بغرض تحديد طبيعة أو أسس وأصسول ما تم دراسته»⁽²⁾.

أما قاموس (Oxford) فيعرف العلم بأنه: «ذلك الفرع من الدراسة الذي يتعلق بجسد مترابط من الحقائق الثابتة المصنفة والتي تحكمها قوانين عامة وتحتوي على طرق ومناهج موثوق بها لاكتشاف الحقائق الجليلة في نطاق هذه الدراسة»(٥).

ويعرف العلم بأنه: «نشاط يهنف إلى زيانة قنرة الإنسان على السيطرة على الطبيعة». فالإنسان منذ أن وجد في بيئة يكثر فيها الغموض وتكثر فيها التساؤلات، بدأ في البحث عن تفسير لما يحيط به من ظواهر وغموض، وتوصل إلى الكشير من المعارف والحقائق التي رفعت من قنرته على التحكم بالطبيعة، فلما ازدادت معارف الإنسان، زادت قدرته على فهم الظواهر الطبيعية، وبالتالي زادت قدرته على ضبطها والتحكم بهاها.

ويعرف عودة وزميله (ألعلم بأنه: «جهد إنساني عقلي منظم، وفق منهج محدد في البحث، يشتمل على خطوات وطرائق محددة ويؤدي إلى معرفة عن الكون والنفس والمجتمع يمكن توظيفها في تطوير أنماط الحياة وحل مشكلاتها».

- 14 **-**

Kerlinger, F. Multiple regression in behavioral research, p.8. (1)

Websters New Twentieth century Dictionary, p. 1622. (2)

Shorter Oxford Dictionary, p. 1806. (3)

⁽⁴⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه. البحث العلمي، ص22.

 ⁽⁵⁾ عودة أحمد سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية،
 ص5.

وبشكل عام تتفق التعريفات المختلفة للعلم في نقطتين أساسيتين هما: أولاً: أنه المعرفة والإدراك.

ثانياً: أنه ينشأ نتيجة للدراسات والتجارب

أما المعرفة العلمية المتوافرة للى الإنسان المعاصر، فهي حصيلة جهود متواصلة تحققت عبر العصور المختلفة، وساهمت في بنائها كل الشعوب والحضارات

ومن أبرز خصائص المعرفة العلمية خاصية (التصحيح اللاتي) الستي ترتبط بخطوات معينة كالمساهنة والتجربة واختبسار الفرضيات وصياضة النظريسات واستخدامها في التنبؤ والاسستنتاج، ومن شم توسيع حقل النظرية بتكرار هله الخطوات من جديد وبصورة دورية، عما يقتضي أن تصحيح المعرفة الناتجة نفسها باستمرار (1). أي أن المعرفة العلمية ليست نهائية أو مطلقة، وإنما تخضيع للتعديل والتغيير، وتعتبر في أي وقت أفضل ما يفسر لنا مجموعة المساهدات والحقائق التي أمكن جمعها.

أما الاتجاهات العلمية فيحددها عبدالحميد وزميله (على النحو التالي:

- الثقة بالعلم والبحث العلمي.
 - الإيمان بقيمة التعلم المستمر.
 - الانفتاح العقلي.
- البعد عن الجنل غير العلمي.
 - تقبل الحقائق المكتشفة.
 - الأمانة والمقة.
- التأني والابتعاد عن التسرع والإدعاء

 ⁽¹⁾ الشيخ، عمر. المساقات الحديثة في العلوم للمرحلة الثانوية، ص58 - 73.

⁽²⁾ عبد الحميد جابر وزميله مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص34 - 37.

• الاعتقاد بقانون العلَّة (لكل نتيجة سبب).

ويهدف العلم إلى فهم الظواهر والتنبؤ والتحكم بها. ويعتبر الفهم العملية الأساسية التي يستند عليها للوصول إلى إدراك واع للظاهرة وما يرتبط بها من واقع لأنه بدون فهم الظواهر والوقائع لا يمكن أن نصدر حكما أو تعميماً حواما. ولا يتحقق الفهم العلمي للظواهر إذا ما اقتصر على مجرد الوصف، ذلك لأن التفسير مرحلة أساسية لاكتمال عناصر الفهم لتلك الظواهر. وعملية التفسير هذه لا تتم إلا بعد التعرف إلى عناصر تلك الظواهر والسمات والخصائص المديزة في نشأتها وتطورها وعلاقتها بغيرها من الظواهر.

أما التنبؤ فيهتم بما سوف يحنث في المستقبل لأنه بمثابسة اختبار لجموعة من العلاقات القائمة بين متغيرات أو ظواهر أو أحداث تقبل الملاحظة. وبتحقق هنف التنبؤ يتوفر للإنسان فرصة السيطرة على الظواهر والتحكم في العوامل المؤدية لحدوثها وتوجيهها بالطريقة التي تجعل هذا الحدوث لصلح الإنسان ومنفعته (1).

وبشكل عام يهلف العلم إلى ما يلي:

- 1- وصف الظواهر وتفسيرها.
- 2- التنبؤ بما سيحدث مستقبلاً بالاستفادة من النماذج التي تم التوصل إليها من دراسات سابقة.
 - 3- ضبط الظواهر وتقويمها والعوامل الموثرة فيها ونواتجها.
 - 4- تنمية النشاط العقلي من خلال أساليب التفكير المنظمة.
- 5- اكتشاف التطبيقات العملية للمعرفة النظرية والتي قد تـؤدي إلى ومـائل وأساليب ومنتوجات تخدم التطور البشري⁽²⁾.

⁽¹⁾ الرفاعي، أحمد حسين، مناهيج البحث العلمي، ص51 - 52.

⁽²⁾ عوض، عدنان. مناهج البحث العلمي ص11 -- 12.

(ب) مفهوم البحث العلمي:

بالنسبة للبحث (Research) فقد ظهرت تعريفات لا حصر لها لمفهومه معظمها يدور حول فكرة واحدة تؤكد أنه وسيلة للإستقصاء الدقيق والمنظم، يقوم بها الباحث لاكتشاف حقائق أو علاقات جديدة تساهم في حل مشكلة مد ويعرف (Whitney) (البحث بأنه: استقصاء دقيق يهدف إلى اكتشاف حقائق وقواعد عامة يكن التحقق منها مستقبلاً. ويعرف (Hillway) البحث بأنه وسيلة للدراسة يكن بواسطتها الوصول إلى حل لمشكلة محددة وذلك عن طريق التقصي الشامل والدقيق لجميع الشواهد والأدلة التي يكن التحقق منها والتي تتصل بهذه المشكلة.

ويرى جود (Good) أن تعريف البحث يختلف باختلاف أنواع البحوث وجالاتها وأهدافها ووسائلها وأدواتها، وبالتالي فإن من الأفضل ألا نشغل الباحث أو الدارس منذ بداية دراسته لمناهج البحث بمسألة التعريف، ويكتفي بالتأكيد على نوعية البحث الجيد وخصائصه (3).

ويعرف ماكميلان وشوماخر^(۱) البحث بأنه: «عملية منظمة لجمع البيانات أو المعلومات وتحليلها لغسرض معين». أما توكمان الأعرف بأنه: «محاولة منظمة للوصول إلى إجابات أو حلول للأسئلة أو المشكلات التي تواجسه الأفسراد أو الجماعات في مواقعهم ومناحى حياتهم».

ومن التعريفات الشائعة حالياً للبحث العلمي:

• طريقة أو عاولة منظمة يمكن أن توجه أحل مشكلات الإنسان في مجالات متعدمة

Whitney, F. Elements of Research, p. 18. (1)

Hillway, T. Introduction to Research, p.5. (2)

Good, Carter. Introduction to educational research, p. 2. (3)

McMillan, J. and Schumacher, S. Research in Education: a conceptual (4) introduction, p. 8.

Tuckman, B. Conducting Educational Research, p.11. (5)

وهو مجموعة الجهود المنظمة التي يقوم بها الإنسان مستخدماً الأسلوب العلمي وقواعد الطريقة العلمية في سعيه لزيادة سيطرته على بيئته واكتشاف ظواهرها وتحديد العلاقات بين هذه الظواهر⁽¹⁾.

- جموعة من النشاطات التي تحاول إضافة معارف أساسية جديسة على حقل أو
 أكثر من حقول المعرفة من خلال اكتشاف حقائق جديسة ذات أهمية باستخدام
 عمليات وأساليب منهجية موضوعية (2).
- المحاولة الدقيقة الناقدة للتوصل إلى حلول للمشكلات التي تــؤرق البشريــة وتحيرها⁽³⁾.
- الوسيلة التي يمكننا عن طريقها الوصول إلى الحقيقة أو مجموعة الحقائق في موقف
 من المواقف وعاولة اختبارها للتأكد من صلاحيتها في مواقف أخرى، وتعميمها
 لنصل إلى النظرية، وهي هدف كل بحث علمي⁽⁴⁾.
- أسلوب تفكير وجهد يهدف إلى تحديد المشكلة وتحليلها إلى عواملها وبالتالي
 افتراض حلول واختبار هذه الافتراضات لتأكيد فعاليتها أو رفضها جزءاً أو كالأنائل
- جهد إنساني منظم وهادف يقوم على الربط بين الوسائل والغاينات من أجل تحقيق طموحات الإنسان ومعالجة مشكلاته وتلبية حاجاته وإشباعها. ويتضمن بجموعة من الأدوات والبيانات والمعلومات المنظمة والمادفة، ويربط بين النظريات والأفكار والإبداع الإنساني من جهة وبين الخبرة والممارسة والمشكسلات والطموحات الإنسانية من جهة أخرى (6).

⁽¹⁾ عبيدات ذوقان وزملاؤه البحث العلمي ص46.

⁽²⁾ حماسي، يوسف البحث العلمي: مفهومه وخطراته، ص1.

⁽³⁾ فان دالين ديوبولد مناهج البحث في التربية وعلم النفس, ص9.

⁽⁴⁾ بدوي، عبد الرحمن. مناهيج البحث العلمي، 1968.

 ⁽⁵⁾ عبد الحق كابد مبلئ في كتابة البحث العلمي والثقافة المكتبية. ص10.

⁽⁶⁾ العواملة، نائل. أساليب البحث العلمي، ص13.

- تقصي أو فحص دقيق لاكتشاف معلومات أو علاقات جديدة، وغو المعرفة الحالية والتحقق منها(1).
- نشاط علمي يتقدم به الباحث لحمل أو محاولة حمل مشكلة قائمة ذات حقيقة معنوية أو ملاية، أو لفحص موضوع معين واستقصائه من أجمل إضافة أمور جدينة للمعرفة الإنسانية، أو لإعطاء نقد بناء ومقارنة معرفة سابقة بهدف تقصي الحقيقة وإذاعتها بين الناس. والبحث العلمي تحرك منطقي من المعلوم إلى الجهول بهدف اكتشاف حقائق جديدة، أو تفهم أفضل للمجهول، أو لتوظيف المعارف السابقة والطرق المألوفة للتعرف على الجهول. والبحث العلمي نشاط تعليمي لتعريف المسائل وإعادة تعريفها، وصياغة الفرضيات واقتراح الحلول وجمع البيانات وتنظيمها وتقويها وإجراء الاستدلالات والتوصل إلى نشائج، واختبارها بعناية، وهو إضافة جوهرية لكم المعلومات الحالية بهدف تحسينها من أجل التوصل للحقيقة بمساعدة الدراسات والمشاهدات والقارنات والتجارب.
- " الاستقصاء المنظم الهانف إلى اكتسباب معارف جديدة وموثقة بعد الاختبار العلمي لها"(3).
- "التحري والاستقصاء المنظم النقيق، الهادف للكشف عن حقائق الأشياء وعلاقاتها مع بعضها البعض، وذلك من أجل تطوير أو تعديل الوضع المارس لها فعلاً "(1).
- "كافة الإجراءات المنظمة والمصممة بنقة من أجل الحصول على كافة أنواع المعرفة والتعامل معها بموضوعية وشمولية وتطويرها بما يتناسب مع مضمون

Rummel, F. An Introduction to Research Procedures. N.Y: Harper and Row, (1) 1964, p. 2.

⁽²⁾ عوض، عدثانه مناهم البحث العلمي، ص15.

⁽³⁾ عبد الحق كايد مبلئ في كتابة البحث العلمي والثقاقة المكتبية، ص10.

⁽⁴⁾ بوحوش، عمار وزميله. مناهج البحث العلمي: الأسس والأساليب، ص11-12.

المستجدات البيثية الكلية الحالية والمكنة.(1)

وعلى الرغم من تعدد التعريفات للبحث العلمي، وعدم اتفاق الباحثين على تعريف محدد، بسبب تعدد أساليب البحث العلمي وعدم تحديد مفهوم العلم، فإنها جميعاً تشترك في النقاط التالية:

- أنه محاولة منظمة (تتبع أمسلوباً أو منهجاً معيناً ولا تعتمد على الطرق غير العلمية).
- يهدف إلى زيادة الحقائل والمعلومات التي يعرفها الإنسان وتوسيع دائرة معارف،
 ليكون أكثر قدرة على التكيف مع بيئته والسيطرة عليها.
- يختبر المعارف والعلاقات التي يتوصل إليها ولا يعلنها إلا بعد فحصها والتأكد
 منها بالتجربة.
- يشمل جميع ميادين الحيلة وجميع مشكلاتها ويستخدم في جميع الجمالات على حدد
 سواء

تطور مراحل البحث العلمي:

لقد استطاع الإنسان، عن طريق المصادر المختلفة التي مبقت المنهج أو الطريقة العلمية في البحث، أن يحصل على المعرفة والمعلومات التي تساعده في حل مشكلاته اليومية البسيطة، والتي زائت من مقدرته على فهم وتفسير الأشياء والظواهر والأحداث التي تدور من حوله وقد كانت هذه المعلومات مقنعة بالنسبة له، وتقبّلها دون مناقشة صحتها. ومع ذلك فإن معظم هله المعلومات، في ضوء ما كشف عنه البحث العلمي هذه الأيام، بعيدة عن الحقيقة العلمية ولا تقدم تقسيرات صحيحة للظواهر والمشكلات وغيرها.

وفي سبيل الوصول للمعرفة استخدم الإنسان منذ القدم وحتى اليوم طرقاً وأساليب مختلفة تعد بحد ذاتها خطوات تطور من خلالها البحث العلمي. وإذا قمنا

⁽¹⁾ عبيدات ، محمود وزملاؤه منهجية البحث العلمي، ص3.

بتقسيم هذه الخطوات إلى عنة مراحل، فإن ذلك لا يعني أنها منفصلة تماماً عن بعضها البعض:

- ١- مرحلة الصدفة، وفيها كان الإنسان ينسب الحوادث والظواهر الستي تواجهـ إلى
 الصدفة، دون أن يبحث عن العلل والأسباب.
- 2- مرحلة المحاولة والحطأ والاعتماد على الخبرة وفيها كان الإنسان يظل يجرب حتى يجد حلاً للمشكلة التي يواجهها، ومن هذا الحل كان الإنسان يكون بعض القواعد العامة والتعميمات التي يعتمد عليها في حياته اليومية البسيطة.
- 3- مرحلة الاعتماد على السلطة والتقاليده وفيها كان الباحث يستند إلى آراء وأفكار وأفعل القادة وأصحاب السلطة الدينية والسياسية، التي كانت من القوة بحيث تصبح وجهة نظر تقليدية، حتى وإن كانت خاطئة.
- 4- مرحلة التكهن والتملل والجلل والحوار، وفيها بدأ الساحث يشك في آراء السلطة وفي التقاليد السائلة ويعتمد على الجلل والمنطق للوصول إلى الحقائق وتفسير الظواهر وحل ما يواجهه من مشكلات، وظهر في هذه المرحلة التفكير القياسي المذي يقوم على الانتقال من المقدمات إلى النتائج، والتفكير الاستقرائي الذي ينتقل من الشواهد الجزئية إلى الحكم الكلي.
- 5- مرحلة المعرفة أو الطريقة العلمية التي شناعت أولاً في العلوم الطبيعية، ثنام انتقلت إلى باقي العلوم الإنسانية والاجتماعية وفينها توضيع الفروض ويتم إجراء التجارب وجمع البيانات للوصنول إلى نشائج تؤيند أو تنفي الفرضينات الموضوعة (1).

ويرى أوغست كونت عسالم الاجتماع المعروف أن الفكر الإنساني مر في تطوره بللراحل الثلاث التالية:

1- المرحلة الحسية وفيها اعتمد الإنسان على حواسه وما يراه ويسمعه دون عاولة
 معرفة العلاقات القائمة بين الظواهر، مرحلة الوصف فقط وليس الفهم.

⁽¹⁾ عليان، ربحى . خطوات البحث العلمى في علم المكتبات، ص11 - 12.

- 2- مرحلة المعرفة الفلسفية التعلية أو مرحلة البحث عن الأسباب والعلل
 الميتافيزيقية البعيدة عن الواقع، وفيها فكر الإنسان بالموت والحياة والخلود
- 3- مرحلة المعرفة العلمية التجريبية أو مرحلة نضيج التفكير البشري وتفسير الظواهر تفسيراً علمياً وإدراك ما بينها من روابط (!).

ويجب أن نشير هنا إلى أن المراحل المختلفة التي مرّ بسها التفكير أو البحث العلمي ليست مراحل منفصلة تملماً عن بعضها البعض، وأنها تتضمن أساليب ما زالت تستخدم حتى في عصرنا الحاضر عند بعض المجتمعات.

لناذا تقوير بإجراء البحوث؟

يمكن أن يكون الداقع لإجراء البحوث والدراسات واحداً أو أكثر من التالية:

- الرغبة في خلمة الجنمع.
- الرغية في التعرف على الجديد واكتشاف الجهول.
- الرغبة في مواجهة التحدي لحل المسائل غير الحلولة
- الرغبة في الحصول على درجة علمية أو أكاديبة (ماجستير، دكتوراة).
 - توجهات المؤسسة وظروف العمل لإجراء البحوث والدراسات.
 - الشك في نتائج بحوث ودراسات سابقة.
- المتعة العقلية في إنجاز عمل أو إبداع أو حل مشكلة تواجه شخصاً أو جماعة.
 وهناك أربعة أهداف أساسية تسعى البحوث العلمية لتحقيقها:
- استعراض المعرفة الحالية وتحليلها وإعادة تنظيمها، وهذا يمكن أن يكون أسلوباً
 تدريبياً لطلاب البحث، وغالباً ما يكون البحث نظرياً مكتبياً.
 - 2- وصف موقف معين أو مشكلة محددة (البحوث النظرية).
 - 3- بناء أو تكوين نموذج جليد وهو أعقد أنواع البحوث وأكثرها كلفة
 - (1) عودة أحد سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي، ص10.

4- وضع تفسيرات وتحليلات لشرح ظاهرة أو مشكلة معينة وهو النوع المثالي الذي يعتمده الباحثون المهنيون⁽¹⁾.

خصائص البحث العلمي:

يتصف البحث العلمي بمجموعة مترابطة من الخصائص الأساسية التي لا بد من توافرها لتتحقق أهدافه ويلخصها (Sekran) على النحو التالي:

- الموضوعية Objectivety.
- الاختبارية والدقة Testability and Accuracy
 - إمكانية تكرار النتائج Replicability
 - التبسيط والاختصار Parsimony
 - أن يكون للبحث العلمي غاية أو هلف.
- استخدام نتائج البحث لاحقا في التنبؤ بحالات ومواقف مشابهة

ويتميز البحث العلمي بعلة خصائص، يرتبها عبودة وزميله (العلمي النحو التالي:

1- يسير البحث وفق طريقة منظمة تتلخص فيما يلي:

أ- يبدأ البحث بسؤال في عقل الباحث.

ب- يتطلب البحث تحديداً للمشكلة، وذلك بصياغتها صياغة عسدة، وجسطلحات واضحة.

جـ- يتطلب البحث وضع خطة توجه الباحث للوصول إلى الحل، فالبحث إذن نشاط موجه

⁽۱) حامي، يوسف. البحث العلمي: مفهومه وخطواته صا.

Serkan, Uma. Research methods for business, 1992. (2)

⁽³⁾ عودة ، أحمد سليمان وزميله. أساليب البحث العلمي في التربية والعلوم الاجتماعية -

- 2- يتعامل البحث مع المشكلة الأساسية من خلال مشكلات فرعية.
- 3- يحدد اتجاه البحث بفرضيات مبنية على افتراضات أو مسلمات بحثية واضحة
 قياسا على افتراضات العلم الأساسية.
- 4- يتعامل البحث مع الحقائق ومعانيها وتفسيراتها، ويلعب الباحث دور المكتشف للعلاقات بين المتغيرات، ويعتمد البحث على المنطق في تقبل إجراءاته وفحص تعميماته.
- 5- للبحث صفة دورية؛ بمعنى أن الوصول إلى حل لمشكلة البحث، قد يكون بدايسة لظهور مشكلات بحثية جديدة، وهكذا.
 - 6- البحث العلمي عمل نقيق يتطلب صفات في الباحث نفسه، أهمها:
 - الصبر والمثابرة.
 - حب الاستطلاع والتقصي (الفضول العلمي).
 - عدم التشهير العلمي بالآخرين أو السخرية من منجزاتهم.
 - الموضوعية والأمانة والبعد عن الذاتية.
 - 7- البحث العلمي عمل هلاف، وللنتيجة التي يتوصل إليها خاصيتان أساسيتان هما:
 - إمكانية التحقق.
 - وقابلية التعميم
 - ويمكن تلخيص خصائص البحث العلمي على النحو التالي:
- 1- البحث العلمي عبارة عن نظام (System) متكامل وهادف، يقوم على الربط بين الوسائل والإمكانات المتاحة من أجل الوصول إلى غايات مرسومة ومشروعة تتمحور حول حاجات الإنسان ومشكلاته وفرص تقدمه إلى الأمام.
 - 2- يتكون البحث من أجزاء مترابطة هي الشكل والحتوى والأسلوب.
- 3⁻⁻ البحث العلمي نشاط قائم على عند من المرتكزات والمتطلبات المادية والمعنويسة وأهمها:

- عناصر بشرية مؤهلة تتميز بالقدرة الإبداعية والعلمية والعملية في عجالي
 البحث العلمي والتخصص الأكاديم.
 - خصصات مالية وملاية مناسبة لنشاط البحث العلمى.
- الدعم والتشجيع والتنسيق والتعاون على كافة المستويات الشخصية
 والرسمية والدولية
- تسهيلات إدارية ومكتبية متطورة بما في ذلك مصادر المعلومات الحليشة
 وخدمات المكتبات والمعلومات المتقدمة.
 - الإلتزام بالقواعد العلمية والأخلاقية في البحث.
- 4- البحث العلمي جهد إنساني ونشاط يتمحور حول الإنسان نفسه فسهو ومسيلة وغاية وعليه يتوقف مسترى التقدم العلمي.
- 5⁻ البحث العلمي نشاط منظم، قائم على مجموعة من القيم والقواعد والأصول والطرق المنهجية المعروفة والمقبولة علميا وعمليا والمتطورة باستمرار، أي أنبه بعيد عن العشوائية والإرتجالية والمزاجية والشخصية والفوضي.
- 6- البحث العلمي يقوم على تطبيق الطريقة العلمية في تحليل المشكلات ودرامـــة
 الظاهرة الطبيعية والاجتماعية، وترتكز الطريقة العلمية على ما يلي:
 - الموضوعية والحياد في تحديد المشكلات وبحثها وتحليلها.
 - الاعتماد على مقاييس محلدة وإجراءات معروفة في معالجة المشكلات.
 - * ايجاد الأدلة العلمية الملائمة والقنعة والمشروعة وتقديمها بصنق وأمائة.
 - الابتعاد عن الجنل العقيم (النقاش عليم الفائلة).
 - الانفتاح العقلي والعلمي والاستعداد المخلص لقبول الأراء الأخرى.
- 7- البحث العلمي يقوم على وضوح الرؤيا والربط الفعل بين الوسائل والغايات(··).

24	ص20	العلمي،	البحث	أساليب	نائل.	المراملة	(1)

8- البحث العلمي يتميز بالسعي نحو التجديد وتوخسي التميز شكلا ومضمونا وأسلوبا

ويقوم البحث العلمي على الافتراضات التالية:

- 1- أن البحث العلمي عبارة عن نظام متكامل وشامل لمكونات داخلية عديسة تقبع كنظام فرعي يشكل جزءاً من نظام كلي معقد هدو نظام الكون والإنسان والطبيعة، وهو نظام مفتوح يتفاعل مع البيشة ويتأثر ويؤثر فيها، ويتصف بالديناميكية والتغير والمرونة والاستجابة لمتطلبات الحية.
- 2- يستند البحث العلمي إلى مجموعة من القواعد الشكلية والحتوى الموضوعي والأمساليب العلمية النظمة التي تشكل بمجموعها خصائص ومرتكزات المنظومة الفكرية للبحث العلمي كمجل تخصص متميز.
- 3- البحث العلمي هو نشاط إنساني هادف وتطبيقي يقوم على تسخير الفكر العلمي لتوجيه الممارسة والخبرة العملية للانسان من خلال الربط الفعال بين الوسائل والغايات التي ترمي لتحقيق نتائج ذات قيمة ايجابية
- 4- البحث العلمي لا يعمل في فراغ مطلقا، بل ينشأ ويتطور ويتفاعل ويمارس في إطار نظام وبيئة شاملة للجوانب الاقتصادية والاجتماعية والإداريسة والسياسية والتكنولوجية والأخلاقية وغيرها.
- 5- ترابط البحث العلمي والتطبيق العلمي ايجابية والتفاعل بينهما لخدمة الإنسان وتلبية طموحاته وحاجاته المتطورة، وإن أي تطور في مجلل الفكر العلمي يؤثر على الممارسة والتطبيق العملي والبحوث المرتبطة بها(1).

مشكلات البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية :

ليست الطريقة العلمية أو المنهج العلمي في البحث وقفاً على العلوم الطبيعية والعلوم التطبيقية كما يظن البعض، وإنما يمكن تطبيقها في العلوم

⁽١) نفس المصدر السابق ص15 - 16.

الاجتماعية والإنسانية المختلفة، ولكن الاختلاف في دقمة النتمائج يعود إلى طبيعمة المشكلات التي تواجه البحث في العلوم الاجتماعية والإنسانية والتي منها: أولا: تعقد المشكلات الاجتماعية والإنسانية لأنها تتأثر بالسلوك الإنساني المعقد

ثانية صعوبة الضبط التجريبي وعزل المتغيرات المتناخلة للظاهرة الاجتماعية والإنسانية.

ثالثة تأثر الوضع التجريبي بالراقبة والملاحظة التي يقوم بنها البناحث عما ينؤدي في أحيان كثيرة إلى تغيير في السلوك لذى الأفراد والمجتمعات موضوع الدراسة والبحث، وصعوبة الملاحظة أحيانا.

رابعا: تغير الظواهر الاجتماعية والإنسانية بشكل سريع نسبيا، فالثبات نسبي، وهذا يقلل من فرصة تكرار التجربة في ظروف عائلة تماما

خامسة الطبيعة الجردة لبعض المفاهيم الإجتماعية والإنسانية وعسلم الاتفساق علسى تعريفات محددة لحاء وخضوع بعض المشكلات الإجتماعية والإنسانية لمعايس المخلاقية.

سادسا: صعوبة القياس بشكل دقيق للظواهر الإجتماعية والإنسانية لعدم وجود أدوات قياس دقيقة لها أحياناً.

أتواع البحوث العلمية:

تقسم البحوث حسب طبيعتها ودواقع البحث الى:

1- محوث أساسية أو محتة Pure or Busic Research

2- بحرث تطبيقية Applied Research

وتقسم حسب مناهيج وأساليب البحث المستخدمة الى:

1- البحوث التاريخية Historical Research

2- البحوث الوصفية Descriptive Research

3- البحرث التجريبية Experimental Research

ويصنف النبهان (1) البحوث العلمية حسسب الحملف الى: البحث الأساسي، المبحث التطبيقي، بحث التقويم، بحث التطوير، البحث الإجرائي، ويصنفها وفق أسلوب الإجراء على النحو التالي: الأسلوب التاريخي، الأسلوب الوصفي، الأسلوب التجريبي، أسلوب تحليل النظم ودراسة الحالة.

البحث النظري (الأساسي):

هدف هذا النوع من البحوث هو التوصل للحقيقة وتطوير المفاهيم النظرية ومحاولة تعميم نتائجها بغض النظر عن فوائد البحث ونتائجه ويجب على الباحث في هذا الجل أن يكون ملماً بالمفاهيم والافتراضات وما تم إجراؤه من قبل الآخرين للوصول إلى المعرفة حول مشكلة معينة.

البحث التطبيقي:

يعرف البحث التطبيقي على أنه ذلك النوع من المراسات التي يقوم بها الباحث بهلف تطبيق نتائجها لحل المشكلات الحالية، وتغطي العديد من التخصصات الإنسانية كالتعليم والإدارة والاقتصاد والتربية والإجتماع، ويهلف البحث التطبيقي إلى معالجة مشكلات قائمة لنى المؤسسات الاجتماعية والاقتصادية، بعد تحديد المشكلات والتأكد من صحة ودقة مسبباتها وعاولة علاجها وصولاً إلى نتائج وتوصيات تسهم في التخفيف من حدة هده المشكلات، ومثلها أبحاث التسويق التي تجربها الشركات، وأبحاث البنك الدولي حول الدول النامية، وأبحاث منظمة الصحة العالمية، واللجان الخاصة بالمرأة وأبحاث الرضا الوظيفي وغيرها.

وتجنر الإشارة إلى أنه من الصعب أحيانا الفصل بين البحوث النظرية والبحوث التطبيقية، وذلك للعلاقة التكلية بينهما فالبحوث التطبيقية، وذلك للعلاقة التكلية بينهما فالبحوث التطبيقية

⁽¹⁾ النبهانة مومى، أساليب البحث العلمي، ص45.

تعتمد في بناء فرضياتها أو أسئلتها على الأطر النظرية المتوافرة في الأدبيات المختلفة المنشودة، كما أن البحوث النظرية في نفس الوقت تستفيد وبشكل مباشر أو غير مباشر من نتائج الدراسات التطبيقية من خلال إعادة النظر في منطلقاتها النظرية لتكييفها مع الواقع.

• خطوات البحث العلمي:

ترتبط خطوات البحث العلمي مع بعضها البعض ارتباطا قويسا لدرجة أنه يصعب الفصل بينها أحيانا، كما أنها تتداخل فيما بينها بحيث تشكل مجموعة من المخطوات المتسلسلة والمترابطة والمتكاملة، وبالرغم من الاختلافات بين الباحثين في عدد هذه الخطوات وترتيبها ، إلا أن هنك اتفاقاً عاماً على أن هذه الخطوات الرئيسية للبحث العلمي تشتمل على ما يلي:

- الشعور بللشكلة وتحنينها.
- تحديد أبعاد البحث بما في ذلك: الأهداف الأهمية المررات والمحندات.
 - مراجعة الدراسات السابقة والأدبيات المتعلقة بمشكلة الدراسة.
 - صياغة فرضيات الدراسة
- تحديد منهجية البحث المناسبة للمشكلة ومصلار البيائات اللازمة ووسائل جعها وتحديد مجتمع وعينة الدراسة.
- جمع البيانات وتبويبها ومعالجتها إحصائياً بالأسلوب المتاسب، وعرض البيانات بشكل بجعلها قابلة للفهم والتحليل واستخلاص النتائج.
- الخروج بنتائج البحث اعتماداً على البيانات والمعلومات التي ثم جمعها والأدلـــة
 الإحصائية التي توافرت للباحث نتيجة للتحليل الإحصائي.
 - وضع التوصيات المناسبة والعملية المعتمدة على نتائج البحث.
 - إعداد تقرير البحث وكتابته وفقاً لقواعد وأصول البحث العلمي.

الفصل الثاني

مناهج وأساليب البحث العلمي

- **Research Methods**
- مقلعة
- المنهج التاريخي.
- المنهج الوصفي.
- الدراسات السحية .
 - دراسة الحالة.
 - تحليل المحتوى .
 - المنهج التجريبي.
 - المنهج المقارن .
 - أسلوب النظم .



الفصل الثاني

مناهج وأساليب البحث العلمي.

Research Methods

مقدمة:

المنهج العلمي هو أسلوب للتفكير والعمل يعتمده الباحث لتنظيم أفكاره وتحليلها وعرضها وبالتسالي الوصول إلى نشائج وحضائق معقولة حول الظاهرة موضوع الدراسة.

ويمتاز هذا الأسلوب بالرحلية بمعنى أنه يتكون من مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة التي يؤدي كل منها إلى المرحلة التالية، ويبدأ المنهج عادة بعد تحديد مشكلة الدراسة أو البحث مروراً بوضع وصياغة الفرضيات واختبارها وتحليلها ومن ثم عرض النتائج ووضع التوصيات، وهنا يمكن القول أن الفرق الوحيد بين المنهج والأسلوب هو أن الأول قد يقتصر على أسلوب واحد واضع وعيز وقد يشتمل على مجموعة من الأساليب ذات الخصائص المتشابهة

ويرتبط تحديد الأسلوب أو المنهج العلمي الذي يستخدمه ويطبقه الهاحث للراسة ظاهرة أو مشكلة معينة بموضوع ومحتوى الظاهرة المدروسة، بمعنى أن مناهج وأساليب البحث العلمي تختلف باختلاف الظواهر والمشكلات المدروسة وما يصلح منها لمدراسة ظاهرة أخرى نظراً لا تتلاف يصلح منها لمدروسة في خصائصها وموضوعاتها، ورغم ذلك فإن هذا لا ينفي بشكل الظواهر المدروسة في خصائصها وموضوعاتها، ورغم ذلك فإن هذا لا ينفي بشكل مطلق إمكانية دراسة ظاهرة ما باستخدام أكثر من أسلوب أو منهج علمي، مع الإشارة إلى أن بعض الظواهر لا يمكن دراستها إلا باستخدام أساليب ومناهج علمية معينة، فكثير من العلوم يمكن تمييزها والتعرف عليها من خلال طبيعة مادتها علمية معينة، فكثير من العلوم يمكن تمييزها والتعرف عليها من خلال طبيعة مادتها

العلمية ولكن بعض العلوم الأخرى لا تتحدد شخصيتها إلا من خلال أسلوب أو منهج الدراسة العلمي المتبع فيها كما هو الحال في التخطيط والجغرافية.

1-1 الخصائص العامة لمناهج البحث:

يتمثل القاسم المشترك بين مناهج وأساليب البحسث العلمي المختلفة في مجموعة من الخصائص والمميزات التي أهمها(1):

- أ- طريقة التفكير والعمل المنظمة التي تقوم على الملاحظة والحقائق العلمية
 وتشتمل مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة.
- ب- الموضوعية (Obectivity)والبعد عن التحيز والاتجاهات والميول الشخصية.
- جـ الديناميكية والمرونة بمعنى أنها قابلة للتعديل والتغيير من وقت الاخر نظـراً
 للتقدم الذي يطرأ على العلوم المختلفة.
- د- إمكانية التثبت من نتائج البحث العلمي في أي وقست وباستخدام أساليب
 ومناهيج علمية جديدة
- هـ- التعميم (Generalization)حيث يمكن تعميم نشائج البحوث العلمية ويستفاد منها في دراسة ظواهر أخرى مشابهة.
- و" القدرة على التنبؤ (Predictability) فأساليب ومناهج البحث العلمي قلارة على وضمع تصور لما يمكن أن تكون عليه الظواهر المدروسة في المستقبل.

1-2 أنواع مناهج وأساليب البحث العلمي:

لم يتفق الباحثون في الماضي والحساضر على وضع تصنيف موحد لمساهج وأساليب البحث العلمي، وإن كان هناك شبه إجماع على كثير مسن هذه الأنواع

⁽¹⁾ غرايبة، فوزي وزملاؤه. أساليب البحث العلمي، ص 12-13.

بيشهم وإن أختلف في تصنيفها وفيما يلي عرض لبعض التصنيفات لمله الأساليب والمناهج (1):

مي:	أنواع رئيسة	العلمي في ستة	(Marguis)مناهج البحث	صنف ماركيز	•
-----	-------------	---------------	----------------------	------------	---

- المنهج الانثروبولوجي.
 - المنهج الفلسفي.
 - منهج دراسة الحالة.
 - المنهج التاريخي.
- منهج النراسات السحية
 - المنهج التجريي.
- أما ويتني (Whitney)فقد ميز بين سبعة مناهج للبحث العلمي كما يلي:
- المنهج الوصفي ويشمل (المسح، دراسة الحالة، تحليل الوظائف، تتبّع النمو والتطور، البحث المكتبي).
 - المنهج التاريخي. المنهج التنبؤي.
 - المنهج التجريبي المنهج الإجتماعي.
 - المنهج الفلسفي المنهج الإبداعي.
- ویری جود وسکاتس (Good & Scates) أن هنك ستة أنواع من المناهج كما یلي;
 - المنهج التاريخي.
 - المنهج الوصفي.
 - النهج التجريي.

(١) يدر، أحد أصول البحث العلمي ومناهجه، ص181-186.

- منهج دراسة الحالة.
- منهج دراسة النمو والتطور.

وهناك تصانيف أخرى عديدة لأساليب ومناهج البحث العلمي، حتى أنه يمكن القول أن معظم الباحثين في هذا المجل قد اشتملت دراساتهم وأبحاثهم على نفس الأنواع من أساليب البحث العلمي ولكنها صنفت بأساليب وطرق مختلفة دون أي توضيح للمعايير التي تحت عملية التصنيف على أساسها. وفي هذا الكتاب ميتم اتباع التصنيف التالي:

- المنهج التاريخي.
- المنهج الوصفي.
- -- أملوب المسح.
- أسلوب دراسة الحالة.
 - -- تحليل المحتوى.
 - المنهج التجريبي.
 - المنهج القارن.
 - -- أسلوب النظم.

أما المعايير التي تم الاعتماد عليها في وضع هذا التصنيف فتتمثل فيما يلي:

أ- طبيعة الأسلوب أو النهج:

كأن يكون منهجاً نظرياً، أو تطبيقياً عملياً ويدخسل ضمس هذا الإطار على الصعيد النظري المنهج التاريخي والمنهج الوصفي. أما في الجانب التطبيقي والعملسي فهناك المنهج التجريبي والإحصائي، وفي كلا الحالتين يدخل المنهج المقارن.

ب -- طبيعة المادة أو الظاهرة المدوسة:

وهنا تتداخل مناهج وأساليب البحث العلمي وتشترك مع بعضها البعض

في أكثر من مجل بحيث يمكن أن تستخدم المناهج الآنف ذكرها في دراسات العلوم الاجتماعية والإنسانية وكذلك الطبيعية والهندسية وإن كانت نسبة استخدامها تختلف من علوم إلى أخرى نظراً لطبيعة هذه العلوم، فللنهج التساريخي والوصفي يستخدمان في مجل العلوم الاجتماعية والإنسانية أكثر من استخدامهما في العلوم الأخرى والعكس بالنسبة للمنهج التجريبي وهكذا.

المنهج التاريخي:

يستخدم المنهج التاريخي في دراسة التساريخ بمعنمة العمام والمنبي يتمشل في دراسة الماضي بمختلف أحداثه وظواهره وكذلك دراسة التساريخ بمعنمة الخماص والذي يعني البحث في مجمل حية البشر الماضية وما تشتمل عليه من علاقات بين الأحداث والمتغيرات في الفترات الزمنية المختلفة وباللات العلاقات السببية المسؤولة عن تطور وتغير هذه الظواهر والأحداث عبر الزمن. والمنهج التساريخي يستخدم ، في دراسمات علم الآثار والجيولوجيا والتساريخ البشري لكني يتسم استخلاص المقائق المتعلقة بجميع الظواهر والأحداث التي تدرسها وتتناولها همة العلوم ().

يركز المنهج التاريخي على دراسة المساضي من أجل فهم الحساضر والتنبؤ بالستقبل ويستخدم كذلك في دراسة الحاضر من خلال دراسة ظواهره وأحداثه وتفسيرها بالرجوع إلى أصلها وتحديد التغييرات والتطورات التي تعرضت لها ومرت عليها والعوامل والأسباب المسؤولة عن ذلك والتي منحتها صورتها الحالية

وعلى الرغم من أن المنهج التاريخي يقدم وصفاً دقيقاً للماضي الا انه لا يقوم على الملاحظة المياشرة للظواهر والأحداث ولا يعتمد على التجربة العلمية للوصول إلى الحقائق، فمصدر المعرفة الأساسي فيه هو الآثار والسجلات التاريخية وأحياناً الناس أو الأفراد، وإن كان هؤلاء لا يملكون القدرة الي تمكنهم من

⁽١) خير، صفوح. البحث الجغرافي . مناهجه وأساليبه، ص18-19.

الاحتفاظ بالحقيقة لفترة زمنية طويلة وقد يميل هؤلاء الأفراد إلى التحيز أو المبالغة في وصف الحقائق وتصويرها كذلك فإن المنهج التاريخي بحكم دراسته للماضي لا يحكن الباحث من استرجاع الظواهر والسيطرة عليها أو التأثير فيها لذلك فإن النتائج والمعرفة التي يتم التوصل إليها من خلال تطبيق المنهج التاريخي تكون غير دقيقة بالمعايير العلمية الحديثة لأنها غير كاملة وتستند إلى أدلة وبراهين جزئية ورغم ذلك فإن المنهج التاريخي منهج ناقد يبحث عن الحقيقة من خلال أسلوب علمي يبدأ بتحديد المشكلة مروراً بوضع الفروض الملائمة وجمع البيانات والمعلومات وإخضاع الفروض للاختبار ومن ثم الوصول إلى نتائج منشودة كذلك فإن الاعتماد على الملاحظة غير المباشرة في هذا المنهج لا تنقص من قيمته خصوصا إذا ما تم إخضاع البيانات للنقد والتمحيص المنقيق (1).

خطوات المنهج العلمي التاريخي:

تنحصر خطوات المنهج العلمي التاريخي في عند من الخطــوات المتسلســلة والمترابطة كما يلي⁽²⁾:

أ- تنطيف الشكلة:

لا يختلف أسلوب تحديد المشكلة في المنهج التاريخي عنه في مناهج وأساليب المبحث العلمي الأخرى لأن طرائق تحديد المشكلة هي نفسها في جميع المناهج العلمية بغض النظر عن موضوع المدراسة والمنهج المستخدم فيها، وحتى لا يتم تكرار المعلومات فإنه يمكن الرجوع إلى الفصل الثالث في هذه المدراسة للتعرف على تفاصيل تحديد المشكلة

⁽¹⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه، ص209-211.

⁽²⁾ قان دالين، ديوبولك مناهج البحث في التربية وعلم النفس. ص273-278.

ب- مصافر العلومات:

تتعدد مصادر المعلومات في دراسات المنهج التاريخي ويمكن حصر أهمها فيما يلي:

- السجلات والوثائق بمختلف أنواعها مشل: الدساتير، القوانين، سجلات المخاكم، قوائم الضرائب، القوانين والأنظمة، الإحصاءات المختلفة، الصحف والكتب القنيمة والمنشورات بأنواعها، الصور والأقلام والخرائسط، الأمساطير والحكايات الشعبية، السير الذاتية، واليوميسات، الرمسائل، الوصاياء العقود بأنواعها... الخ.
- الآثار والشواهد التاريخية: وهذه تتمثل في بقايا وبخلفات العصور السابقة مثل، بقايا المدن والهياكل والمدرجات والمدافن والمخطوطات...الخ.
- الدراسات التاريخية القيمة: وتشمل هذه الكتب والدراسات التاريخية بأنواعها المختلفة.

ج- نقد العلومات:

لما كانت مصادر المعرفة في البحث التاريخي تقوم على الملاحظة غير المباشرة وأيضاً تمتاز بقدمها، فإن على الباحث أن لا يسلم بصدق هذه المعلومات وبأنها تقدم وصفا موثوقاً به للظواهر والأحداث، بل لا بد أن يفحصها ويمحصها ليتأكد من دقتها وصدق محتواها خصوصا وأنها عرضة بحرور الزمن للتعديل المقصود وغير المقصود فهي تكتب أو تعدل حسب وجهة نظر فئة أو جهة معينة أو شخص معين، ولكي يتأكد الباحث من صدق المعلومات التي حصل عليها ودقتها قإنه يقوم بنقدها ودراستها على مستويين هما:

(1) النقد الخارجي:

يرتبط نقد المعلومات الخارجي بمنى صنق وأصالة مصدر المعلومات أيًّا كان

نوعه وشكله ويركز كذلك على تحقيق شخصية المؤلف والكاتب وزمن الوثيقة ومكان صدورها وتثار في هذا الصدد مجموعة من الأسئلة التي لا بد أن يجد الباحث الإجابة المقنعة لها مثل:

- في أي عصر ظهرت الوثيقة أو المسدر؟
- من هو الكاتب أو المؤلف؟ وهل هو الذي كتب النسخة الأصلية من الوثيقة؟
- حل الوثيقة التي يعتمدها هي النسخة الأصلية أم صورة عنها؟ وإذا كانت صورة عن الأصل فهل يمكن العثور على النسخة الأصلية؟
 - متى ظهرت الوثيقة لأول مرة وأين؟

ولكي يتتبع الباحث أصول الوثائق أو اكتشاف ما بها من تزويسر وتعديسل فإنه يبدأ بفحص دقيق لمحتواها ولغتها بناء على معايير وأسس معينة مثل:

- التأكد من حدوث أي تعديل أو تغيير على الوثيقة.
- حل التعديل أو التغيير الذي طرأ كان بالزيادة أم بالحذف من الوثيقة؟
 - أين تم التعديل أو التغيير، ولماذا؟
 - مل كتبت الوثيقة بلغة العصر النسوبة إليه؟

(2) النقد الناخلي:

يركز النقد الداخلي على التأكد من منى صحة محتوى الملاة التي تحويسها الوثيقة أو المصدر، ويتم ذلك من خلال الإجابة على عند من الأسئلة ذات العلاقة بموضوع الوثيقة مثل:

- حل هناك أي تناقض في محتوى الوثيقة أو موضوعها؟
- حل قدم المؤلف الحقيقة كلملة أم حاول تشويهها وتحريفها؟
 - لذا قام المؤلف بكتابة الوثيقة؟

- هل توجد وثائق أخرى تعود لنفس العصر وتتفق مع الوثيقة في محتواها؟
 - هل كتبت الوثيقة بناء على ملاحظة مباشرة أم غير مباشرة؟

والجنير بالذكر أن عملية النقد بشقيها الخارجي والناخلي ليست عشوائية وإنما تتم وفق أصول وقواعد عدينة منها على سبيل المثل لا الحصر:

- لا تشتمل الوثائق القديمة أحداثا تاريخية حدثت في عصور لاحقة.
- إهمل الوثيقة لذكر بعض الأحداث في العصر الذي كتبت فيه لا يعني أن
 مؤلف الوثيقة يجهل هذه الأحداث بل قد يكون تجاهلها لسبب أو لآخر.
- لا يجب تبخيس قيمة أي مصدر كما لا يجب إعطاؤه أكثر عما يستحق من أهمية.
- يجب الاعتماد على أكثر من مصدر للتأكد من الحقائق والأحداث ومقارنتها
 مع بعضها البعض والتأكد من تطابقها.

ج- صياغة الفروش في المنهج التاريخي:

يتطلب البحث التاريخي كغيره من مناهج البحث أن يضع الباحث فرضاً أو فرضيات تساعده في تحليد مسار اتجاهه ووجهت وتوجيهه إلى جمع معلومات معينة، وبعد فحص المعلومات وتمحيصها ونقدها فإنه يمكن تعليل فرضيات البحث في ضوئها، وبناء عليها ومن ثم يجري استخلاص الحقائق ووضع النشائج، علما بأن النقد الخارجي والداخلي للمعلومات يكون بمثابة اختبار لفرضيات الدراسة وإثبات أو نفي لها.

وعادة ما تتعدد الفروض في الدراسات التاريخية على اعتبار أن معظم أحداث التاريخ لا يمكن تفسيرها بشكل موضوعي لسبب واحده وهو أن الأحداث التاريخية معقدة ومتداخلة ويصعب ربطها بسبب واحد

د-كتابة تقرير البحث التاريخي:

تقرر فرضيات البحث التاريخي الإطسار العمام للنراسة والملي يتمشل في

عرض الملاة العلمية وفق نظام عام قد يكون تاريخياً (زمنياً)، أو جغرافياً (إقليميساً) أو موضوعياً. وتقرير البحث التاريخي لا يختلف في مواصفاته عن غيره من تقارير الأبحاث الأخرى، لذلك سيتم الحديث عن ذلك لاحقاً في هذه الدراسة.

أمثلة على المنهج التاريخي:

- 1- عكا أثناء الحملة الفرنجية الصليبية الثالثة جلال سلامة.
- الحرف والصناعات في الأندلس منذ الفتح الإسلامي حتى سقوط غرناطة جهاد غالب.
 - 3- مدينة السلط وجوارها خلال الفترة 1864-1921- جورج داود
- 4- اختصاصات رئيس الدولة الإسلامية في السياسة الخارجية وضوابطها محمد ابو جريبان.
 - 5- الرد التربوي لابن بلايس على المشروع الاستعماري- بن مرسلي حسين.
- 6- اليهود في المغرب الإسلامي من الفتح إلى سقوط دولة الموحنين، مسعود كواتي.
- 7- التعليم في العهد العثماني والإمامي المالكي والبريطاني في اليمن إلى الشورة البمنية 1962- عدنان عبدالله
 - 8- منحت باشا والي بغداد من عام 1869- 1872، حسن فرغل.
 - 9- لواء عكة 1864 1920، زمير حود

المنهج الوصفي:

يستخدم المنهج الوصفي في دراسة الأوضاع الراهنة للظواهر من حيث خصائصها، أشكالها، وعلاقاتها، والعوامل المؤثرة في ذلك، وهذا يعني أن المنهج الوصفي يهتم بدراسة حاضر الظواهر والأحداث بعكس المنهج التاريخي اللي يدرس الماضي، مع ملاحظة أن المنهج الوصفي يشمل في كثير من الأحيان على عمليات تنبؤ لمستقبل الظواهر والأحداث التي يدرسها.

يرتبط استخدام المنهج الوصفي غالبا بدراسات العلوم الاجتماعية والإنسانية والتي استخدم فيها منذ نشأته وظهوره ولكن هذا لا يعني أن استخدامه وتطبيقه يقتصر على هذه العلوم فحسب بل أنه يستخدم أحياناً في دراسات العلوم الطبيعية لوصف الظواهر الطبيعية المختلفة(۱).

يقوم المنهج الوصفي على رصد ومتابعة دقيقة لظاهرة أو حدث معين بطريقة كمية أو نوعية في فترة زمنية معينة أو عدة فترات، من أجل التعرف على الظاهرة أو الحدث من حيث المحتوى والمضمون، والوصول إلى نشائج وتعميمات تساعد في فهم الواقع وتطويره (2).

خطوات اليبحث باستخدام النهج الوصفيء

لا يكاد تطبيق واستخدام المنهج الوصفي في البحث يختلف في مراحله عن تلك التي تشتملها الطريقة العلمية بشكل عام، حيث يبدأ هلذا المنهج بتحديد المشكلة ووضع الفروض وجمع البيانات والمعلومات ومن تسم تحليلها وتفسيرها وبالتالي الوصول إلى النتائج والتوصيات، ويكن تحديد هذه المراحل فيما يلي (3):

أ- تحليد المشكلة وصياغتها.

ب- وضع الفروض وتوضيح الأسس التي بنيت عليها.

جـ- تحديد المعلومات والبيانات التي يجب جعها لأغراض البحث وكذلك تحديد طرائق وأساليب جعها.

د- جمع البيانات والمعلومات من المصلار المختلفة وبالأساليب التي تم تحديدها.
 هـ- تنظيم البيانات والمعلومات وتحليلها وتفسيرها.

- 43 -

⁽¹⁾عبيدات عمد وزملاؤه منهجية البحث العلمي: القواعد والمراحل والتطبيقات ص47.

⁽²⁾ نفس الصدر، ص*A7*

⁽³⁾ فان دالين، ديوبولد متاهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص313.

و- حصر النتائج والاستنتاجات وصياغتها.

ز- وضع التوصيات المناسبة

إن المنهج الوصفي لا يتمثل فقط في جمع البيانات والمعلومات وتبويبها وعرضها، بل إنه يشمل كذلك على تحليل دقيق لهذه البيانات والمعلومات وتفسير عميق لها، وسبر الأغوارها من أجل استخلاص الحقائق والتعميمات الجديدة السي تساهم في تراكم وتقدم المعرفة الإنسانية.

أساليب المنهج الوصفى:

يشتمل المنهج الوصفي على مجموعة من أمساليب البحث العلمي التي تستخدم من قبل الباحثين، وسنحاول في هذا الجنزء التعرف على أهم هذه الأساليب ليس فقط على الصعيد النظري وإثما من خلال أمثلة توضيحية أيضاء أما أهم هذه الأساليب فهي:

أ- أسلوب المسم. Survey

ب- دراسة الحالة Case Study

جـ تحليل الحتوى. Content Analysis

وفيما يلي تفصيل لهذه الأساليب:

1- أسلوب للسج (النراسات المعجية):

يتمثل هذا الأسلوب في جمع بيانات ومعلومات عن متغيرات قليلة لعدد كبير من الأفراد ويطبق هذا الأسلوب في كثير من الدراسات من أجل(1):

- وصف الوضع القائم للظاهرة بشكل تفصيلي ودقيق.
- مقارنة الظاهرة موضوع البحث بمستويات ومعايير يتم اختيارها للتعرف

	، ص78.	(1) عوض، عدتان مناهج البحث العلمي
_	4.4	

النقيق على خصائص الظاهرة المنروسة

• تحديد الوسائل والإجراءات التي من شأنها تحسين وتطوير الوضع القائم.

ويطبق أسلوب المسح عادة على نطاق جغرافي كبير أو صغير، وقد يكون مسحاً شاملاً أو بطريق العينة، وفي أغلب الأحيان تستخدم فيه عينات كبيرة من أجل مساعدة الباحث في الحصول على نتاتج دقيقة وينسب خطاً قليلة وبالتالي تمكينه من تعميم نتائجه على مجتمع الدراسة.

أما معوقات استخدام هذا النوع من أساليب البحث العلمي فتتمثل في ارتفاع تكاليف استخدامه وتطبيقه، وفي حاجته إلى فترة زمنية طويلة وجهد كبير، حيث تستخدم أدوات ووسائل غتلفة لجمع المعلوسات في أسلوب المسع، وفي أحيان كثيرة يعتمد الباحث على وسيلة واحدة لجمع المعلومات، وفي أحيان أخسرى يستخدم الباحث أكثر من أسلوب أو أداة لهذه الغاية، وأهم الوسائل والأدوات التي تستخدم علاة تتمثل في: الاستبيانات، المقابلات الشخصية، الزيارات وأحياناً يتم الرجوع إلى الكتب والدوريات والمصلار المختلفة.

أمثلة على أساوي السح:

- 1-- المكتبات العامة في العراق: دراسة مسحية لواقع ومقترحات تطويرها عمير العزاوي.
 - 2- دراسة مسحية لتقلير حاجة الجتمع الأردني لكلية تربية فنية، لانا غروقة
 - 3- مسح وتصنيف المشكلات التي يعانيها أطفل الرياض في الأردن، منى فرحان.
- 4- دراسة مسحية للمشكلات التكيفية لنى الاطفال غير العليين ذوي الأمراض المزمنة في عينة أردنية، سمية الشمايلة.
- 5- الإعاقة العقلية في مراكز التدريب الخاصة في الأردن دراسة مسحية، مساجد ترمساني.

2- أسلوب دراسة الحالة:

يقوم هذا الأسلوب على جمع بيانات ومعلومات كثيرة وشاملة عن حالة فردية واحنة أو عند محدود من الحالات وذلك بهنف الوصول إلى فهم أعمل للظاهرة المدروسة وما يشبهها من ظواهر، حيث تجمع البيانات عن الوضع الحالي للحالة المدروسة وكذلك عن ماضيها وعلاقاتها من أجل فهم أعمق وأفضل للمجتمع الذي تمثله.

ويتم جمع البيانات في مثل هسلا الأسلوب بوسائل وأدوات متعدة منها المقابلة الشخصية الاستبيان، الوثائق والمنشورات وتستخدم دراسة الحالة في كثير من الأحوال كمكمل للدراسات المسحية، ومع أن مثل هذا الأسلوب يبؤي إلى كشف الكثير من الحقائق والمعلومات اللقيقة عن الحالة المدروسة، إلا أن ما يتم التوصل إليه من نتائج لا يمكن تعميمه على جميع الحالات الأخرى إلا في حالة أن يتم التوصل إلى نفس النتائج من عدد كاف من الحالات المماثلة ومن نفس الجمع على باقي أفراد المجتمع.

• خطوات أسلوب دراسة الحالة :

يتضمن أسلوب دراسة الحالة لظاهرة ما مجموعة من الخطوات الرئيسة على النحو التالي(1):

- ١- تعنيد أهناف النراسة: وتتطلب هـ له الخطوة تعنيداً لموضوع النراسة أو
 الظاهرة المدروسة وكذلك تعنيداً لوحنة النراسة وخصائصها.
- 2- إعداد مخطط البحث أو الدراسة: وهذه الخطوة ضرورية لأنها تساعد الباحث في تحديد مساره واتجاه سيره حيث تمكنه من تحديد أنواع البيانات والمعلومات المطلوبة والطرق المناسبة لجمعها وأساليب تحليليها.

- 3- جمع المعلومات من مصادرها وبالوسائل التي تم تحديدها مسبقاً.
- 4- تنظيم وعرض وتحليل البيانات بالأساليب التي يسرى الباحث أنها تخدم أهداف بحثه ودراسته
- 5- النتائج والتوصيات: وفي هذه المرحلة يوضح الباحث النتائج التي تم التوصسل
 إليها وأهميتها وإمكانيات الاستفادة منها في دراسات أخرى.

- ايجابيات وسلبيات أساوب دراسة الحالة :

يحقق تطبيق أسلوب منهج الحالة مجموعة من الفوائد والايجابيات التي الهمها(1):

- 1- توفير معلومات تفصيلية وشاملة ومتعمقة عن الظاهرة المدروسة ويشكسل لا توفره أساليب ومناهج البحث الأخرى.
- 2- يساعد في تكوين واشتقاق فرضيات جنينة وبالتالي يفتح الباب أمام دراسات أخرى في المستقبل.
- 3- يحكن من الوصول إلى نتائج دقيقة وتفصيلية حول وضم الظاهرة المدروسة
 مقارنة بأساليب ومناهج البحث الأخرى.

أمًا سلبيات هذا الأسلوب فيمكن حصرها فيما يلي:

- ١- صعوبة تعميم نتائج أسلوب دراسة الحالة على حالات أخرى مشابهة
 للظاهرة المدروسة خصوصاً إذا ما كانت العينة غير عثلة لمجتمع الدراسة
- 2- تحيز الباحث في بعض الأحيان عند تحليل وتفسير نتائج الظاهرة المدروسة، الأمر الذي يجعل الباحث عنصراً غير محايد وبالتالي تبتعد النتائج عن الموضوعية.

(1) المرجع السابق ص125.

أمثُّلَة على أسلوب دراسة الحالة:

- الصيانة وأثرها على تكاليف الإنتاج، دراسة حالة مركب النسبيج والتجهيز
 النهائي للصوف، تومى ميلود
- الحاسبة العمومية كأداة تسيير ومراقبة، دراسة حالية المعهد الوطيني للتعليم
 العالي في العلوم الطبية، صادق الأسود
- 3- نسق العلاج وعقلانية الفاعلين ضمنه: دراسة حالة مصلحة طبيسة
 متخصصة.
- 4- برامج التصحيح وسياسات صندوق النقد الدولي: تجربة الأردن، حمزة
 جرادات.
- 5- تقييم جيومورفولوجي للأراضي الأغراض التطويس الحضري: حالة دراسية لنطقة السلط- مها قطيش.

3- أسلوب تحليل المحتوى:

يقوم هذا الأسلوب على وصف منظم ودقيق لختسوى نصوص مكتوبة أو مسموعة من خلال تحديد موضوع الدراسة وهدفها وتعريف مجتمع الدراسة الذي سيتم اختيار الحالات الحاصة منه لدراسة مضمونها وتحليله

وعادة يتم تحليل المضمون من خلال الإجابة على أسئلة معينة وعددة يتم صياغتها مسبقاً، بحيث تساعد الإجابة على هداه الأسئلة في وصف وتصنيف محتوى المادة المدروسة بشكل يساعد على إظهار العلاقات والترابطات بين أجهزاء ومواضيع النص.

ويشترط في مشل هذا الأسلوب عدم تحيز الباحث عند اختيار عينة النصوص أو المسموعات المراد دراستها وتحليل مضمونها، بحيث يجب أن تكون عثلة بشكل موضوعي لجتمع الدراسة الذي تمثله

- إيجابيات وسلييات أسلوب تحليل المحتوى:

- عتاز أسلوب تحليل المحتوى بعدد من الإيجابيات هي (١):
- 1- لا يحتاج الباحث إلى الاتصال بالمبحوثين لإجراء تجارب أو مقابلات وذلك لأن المبادة المطلوبة للدراسة متوفرة في الكتب أو الملفات أو وسبائل الإعلام المختلفة
- 2- لا يؤثر الباحث في المعلومات التي يقوم بتحليلها فتبقى كما همي قبـل ويعـد إجراء الدراسة.
- 3- هناك إمكائية لإعادة إجراء الدراسة مرة ثانية ومقارنة النتائج مع المرة الأولى
 لنفس الظاهرة أو مع نتائج دراسة ظواهر وحالات أخرى.

ورغم هذه الإيجابيات إلا أن استخدام وتطبيق هذا الأسلوب لا يخلسو مسن بعض العيوب مثل:

- 1- يحتاج إلى جهد مكتبي من قبل الباحث.
- 2- يغلب على نتائج أسلوب تحليل اغتوى طابع الوصف غتوى وشكل المادة
 المدروسة ولا يبين الأسباب التي أدت إلى ظهور المادة المدروسة بهذا الشكل أو
 المحتوى.
- 3- لا يمتلز هذا الأسلوب بللرونة حيث يكنون البناحث مقيداً بللنادة المدروسة ومصادرها المحدودة

أمثلة على أسلوب تحليل المحتوى:

- الدين الإسلامي وعناصر التغير السكاني: دراسة تصنيفية تحليلية لمحتوى
 النصوص الإسلامية الخاصة بعناصر ديناميكية السكان، سليمان حرب.
- 2- القيم الاجتماعية في كتب اللغة العربية للصفين الخسامس والسلاس

- الأساسيين في الأردن، عبدالرحمن أبو شريعة.
- 3- صورة المرأة في روايات حنا مينة، ناهلة الكسواني.
- 4- دراسة تحليلية للقيم المتضمنة في كتب اللغة العربية للصفوف الخنفس
 والسلاس والسابع الأساسية في الأردن، جلال حسين.
- 5- تحليل محتوى وأسئلة كتاب العلوم للصف السادس وتقويمه من وجهنة نظر
 معلمي العلوم في المرحلة الأساسية، هيثم أبو الراغب.

1-2-1؛ لِلنهج التجريبي

يتميز المنهج التجربي عن غيره من المناهج بدور متعاظم للباحث لا يقتصر فقط على وصف الوضع الراهن للحدث أو الظاهرة بل يتعداه إلى تدخل واضح ومقصود من قبل الباحث بهدف إعادة تشكيل واقع الظاهرة أو الحدث من خلال استخدام إجراءات أو إحداث تغييرات معينة ومن ثم ملاحظة النتائج بدقة وتحليلها وتفسيرها.

والمنهج التجريبي بسهذا المعنى يشمل استقصاء العلاقات السببية بين المتغيرات المسؤولة عن تشكيل الظاهرة أو الحدث أو التأثير فيهما بشكل مباشر أو غير مباشر وذلك بهدف التعرف على أثر ودور كل متغير من همله المتغيرات في هذا الجفل، وفي سبيل ذلك يقوم الباحث بتكرار التجربة التي يجربها مرات عنة وفي كل مرة يركز على دراسة وملاحظة أثر عامل أو متغير معين ويفترض ثبات العوامل الأخرى وافتراض ثبات العوامل الأخرى هذا يعني أن الباحث يقوم بضبطها والتحكم في دورها عن طريق عزلها وعلم تعريضها للإجراءات الجليسلة التي سيستخدمها في معرفة أثر كل عامل أو متغير، ومشل هملا الإجراء ضروري لأنه يساعد الباحث في اكتشاف اللور الحقيقي لكل عامل أو متغير، في الظاهرة ودرجة تأثيره عليها وبالتالي يساعله في تحديد النتائج بلقة ويمكنه من التنبؤ ودرجة تأثيره عليها وبالتالي يساعله في تحديد النتائج بلقة ويمكنه من التنبؤ

من هنا يمكن القول أن المنهج التجريبي يختلف عن غيره من مناهج البحث الأخرى في خطوات البحث والسي تشمل إلى جانب تعريف وتحديد المشكلة وضياغة الفروض ما يلي (1):

آ- تصميم واختيار التجرية:

والتجربة هنا هي مجموعة الإجراءات المنظمة والمقصودة التي سيتدخل من خلالها الباحث في إعلاة تشكيل واقع الحدث أو الظاهرة وبالتاني الوصول إلى نتائج تثبت الفروض أو تنفيها وتصميم التجربة يتطلب درجة عالية من المهارة والكفاعة لأنه يتوجب فيه حصر جميع العوامل والمتغيرات ذات العلاقة بالظاهرة المدومة وكذلك تحديد العامل المستقل المراد التعرف على دوره وتأثيره في الظاهرة وضبط العوامل الأخرى. كذلك يشتمل تصميم التجربة على تحديد لكان وزمان إجرائها وتجهيز واضح لوسائل قياس النتائج واختبار صنقها.

ب-إجراء التجربة وتنفيذها:

وفي حالة تطبيق المنهج التجريبي لا بسد من تحديد نوعين من المتغيرات بشكل دقيق وواضح وهما⁽¹⁾:

- أ) المتغير المستقل (Independant Variable): وهو العامل الذي يريد الباحث قياس مدى تأثيره في الظاهرة المدروسة وعادة ما يعرف بإسم المتغير أو العامل المتجربي.
- ب) المتغير التابع (Dependant Variable): وهذا المتغير هو نتاج تأثير العمامل المستقل في الظاهرة.

وعلاة يقوم الباحث بصياغة فرضيته محاولاً إيجلد علاقة بين المتغسير المستقل

⁽¹⁾ فإن دالين، ديويولد مناهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس، ص378.

⁽²⁾ عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه 1988، ص282-283.

والمتغير التابع، ولكي يتمكن الساحث من اختسار وجود هذه العلاقة أو عدم وجودها، لا بدله من استبعاد وضبط تأثير العوامل الأخرى على الظاهرة قيد الدراسة لكي يتيع الجل للعامل المستقل وحده بالتأثير على المتغير التابع.

وقد لوحظ من خلال خبرات كشير من الباحثين أن المتغير التابع يتأثر بخصائص الأفراد في المجموعة التجريبية التي تتعسرض للمتغير المستقل لتحديد درجة تأثيره فيها، وللتغلب على مثل هذه المشكلة فإنه يقترح أن يقوم الباحث بإجراء تجربته على مجموعتين من الأفراد إحداهما المجموعة التجريبية والأخرى المجموعة الضابطة شريطة أن لا يكون هناك أي فروق بين خصائص وصفات الأفراد في المجموعتين.

كذلك قد يتأثر المتغير التابع بالعديد من العوامل الخارجية وبإجراءات تنفيذ التجربة، لذلك لا بد للباحث من ضبط هذه العوامل وتحييدها ومنع تأثيرها على العامل التابع، لكي يستطيع تحقيق نتائج دقيقة وصحيحة

أسس المنهج التجريبي:

يقوم المنهج التجريبي على الملاحظة اللقيقة والمضبوطة وفق خطة واضحة تحمد على الملاحظة اللقيقة والمضبوطة والتابعة، والكي يتحقق ذلك لا بد من مراعلة مجموعة من الأسس عند تطبيق مثل هذا المنهج، وهي(١):

أ- تحليد وتعريف دقيق لجميع العوامل التي تؤثر في المتغير التابع.

ب- ضبط محكم ودقيق لجميع العوامل المؤثرة في المتغير التابع، وذلك من أجل التأكد من أن العلمل المستقل هو المسؤول عن النتائج التي تم التوصل إليها ومع أن هذه المهمة ليست مسهلة إلا أنها ضرورية لضمان صحة وموضوعية النتائج وأهم العوامل التي ينبغي ضبطها هي: العوامل التي ترتبط بالفوارق بسين

 ⁽¹⁾ عودة أحمد وفتحي ملكاري. أساسيات البحث العلمي في التربية والعلموم الإنسانية.
 ص120-121.

أفراد العينة وتلك التي تعود إلى إجراءات التجريب وأخيراً العوامــل الــتي تعــود لمؤثرات خارجية.

جـ- تكرار التجربة ما أمكن ذلك للتأكد من صحة النتائج.

خصائص ومميزات الملهج التجريبيء

يعتبر المنهج التجريبي من أكثر مناهج البحث العلمي كفياء ودقة وهذا يرتبط بمجموعة من الخصائص والمميزات التي يتمتع بها هذا المنهج وهي:

- أ- يسمح بتكرار التجربة في ظل نفس الظروف مما يساعد على تكرارها مسن
 قبل الباحث نفسه أو بلحثين آخرين للتأكد من صحة النتائج.
- ب- حقة النتائج التي يمكن التوصل إليها بتطبيق هذا المنهج، فتعامل الباحث مع عامل واحد وتثبيت العوامل الأخرى يساعله في اكتشاف العلاقات السببية بين المتغيرات بسرعة ودقة أكثر مما لو حسدت التجريب في ظل شروط لا يمكن التحكم بها.

ورغم هذه الخصائص التي يتمتع بها هذا المنهج إلا أن هناك بعسض المآخذ عليه نظراً للصعوبات والمعوقات التي تواجه تطبيق هذا المنهج، وأهم هذه المساخذ ما يلي⁽¹⁾:

- التحيز: وقد ينجم التحيز من الباحث نفسه أو من الأشخاص الذين تجرى عليهم التجربة، خصوصا إذا كان هؤلاء الأشخاص يعرفون مسبقاً هـ لف التجربة مما يجعلهم يتكلفون في سلوكهم ويبتعدون عن سلوكهم الطبيعي، أما الباحث فإنه يؤثر ويتأثر بالتجربة بشكل قد ينعكس على النتائج.
- ب- صعوبة التحكم في جميع المتغيرات والعوامل التي تؤثر في الظاهرة أو
 الحدث نظراً لصعوبة حصرها وتجديدها.

⁽¹⁾ المكش، فوزي. البحث العلمي : المناهج والإجراءات ص101-102.

جـــ المتهج التجريبي هو منهج مقيد واصطناعي لأنه يتم في ظروف غــير طبيعيـة وقد تختلف هذه الظروف باختلاف الباحثين وبـاختلاف الأشخـاص الليـن تجرى عليهم النجربة

أنواع الشجاريه:

تتعدد التجارب التي يمكن أن تستخدم في المنهج التجريبي وسنحاول فيما يلي أن نقصرها على ثلاث مجموعات رئيسة هي (١):

أ- التجارب المخبرية:

غتاز هذه التجارب بعدة خصائص كما يلي:

- تجري في بيئة خاصة مصطنعة تختلف عن البيشة الطبيعية الأصلية للظاهرة
 جيث بحاول الباحث توفير ظروف وأجواء تمكنه من التحكم في المتغيرات
 المستقلة بشكل يساعد على إعطاء نتائج كمية دقيقة.
- يتم في مثل هـــله التجارب عــزل الظاهرة أو الحــنث المــدروس عــن تأثـير
 العوامل الخارجية
 - إمكانية تكرار التجربة في مثل هذا النوع أكثر من مرة وبنفس الشروط.
 ب- التجارب الميدانية:

يتم في مثل هذا النوع من التجارب الجمع ما بين البيئة الطبيعية للظاهرة الملروسة والبيئة المخبرية من خلال توفير شروط معينة تساعد الباحث على التحكم في متغيرات الدراسة، وبالتالي فإن التجارب الميدانية هي أقرب إلى الواقع من التجارب المخبرية، ولكنها أقبل منها مستوى في مجلل القبدة على ضبيط المتغيرات والتحكم بها وبالتالي فإن النتائج تكون أقل دقة خصوصا وأن العوامل المقارجية هنا يكون لها دور لا يستهان به في مجل التأثير على متغيرات الدراسة.

الرجع السابق، ص104.

ج- التجارب التمثيلية:

وهذه التجارب تجري في وضع تمثيلي غير حقيقي ولكنه يكون مشابها لوضع أو موقف معين في الحية الواقعية. وهذا يعني أن التجارب التمثيلية تتم في أجواء مصطنعة وخاصة ولكنها قريبة ومشابهة للواقع، وفي مشل هذا النوع من التجارب لا يستطيع الباحث التحكم في جميع متغيرات الدراسة، حيث يضبط الباحث بعضها ويترك البعض الآخر أما عن قصد أو نتيجة علم قدرته على ضبطها، ويستخدم في التجارب التمثيلية مجموعات معالجة تتكون من مجموعة أشخاص يحاولوا تمثيل مجموعة معينة من الناس في الحية الواقعية، كأن يتم إحضار محموعة من الطلبة لتمثيل دور مجموعة من السجناء أو مدمني المخدرات أو المتسولين. الح.

أمثلة على المنهج التجريبي:

- 1- دراسة تجريبية في أثر استخدام الأهداف السلوكية في التحصيل في تدريس
 مادة العلوم العامة في المرحلة الابتدائية، عايش زيتون.
- 2- أثر كل من غط الشخصية وأسلوب التعلم على التحصيل الدراسي لطلبة
 الصف العاشر الأساسي في مدينة عمان، بالأل أحمد ارتاحي.
- 3− أثر المناخ الصفي واتجاهات معلمي العلوم نحو تنريس العلوم الحديثة في نوعية أسئلة امتحاناتهم وتحصيل طلابهم، جميل عودة.
- 4- أثر التنشئة الأسرية والترتيب الولاي والجنس على النافعيسة للإنجياز لسدى طلبة الصف السلاس والتاسع في منينة عمان سوزان أبو جابر.
- 5- الفروق في الكفايات المدركة بين الطلبة ذوي الصعوبات التعليمية والعلديين والمتفوقين أكاديمية شفاء سبم حامد شيخة
- أثر خبرة الروضة على تحصيل الطلبة في مادتي القراءة والحساب في الصف
 الأول الأساسي وعلاقتها بجنس الطالب وحالته الاجتماعية، لينا أبو مغلي.

7- دراسة غبرية للعوامل المسببة لفطارات الجلد السطحية وملحقاته عند مرضى
 مشفى حلب الجامعي، طه فوح.

2-1-4: النهج القارن:

يقوم هذا المنهج على معرفة كيف ولما تحدث الظواهر من خلال مقارنتها مع بعضها البعض من حيث أوجه الشبه والاختلاف وذلك من أجل التعرف على العوامل المسببة لحلات أو ظاهرة معينة والظروف المصاحبة لذلك والكشف على الروابط والعلاقات أو أوجه الشبه والاختلاف بسين الظواهس ، ويتسم ذلك كما يرى جون ستيوارت من خلال عنة طرق أهمها(1):

أ- التلازم في الوقوع؛

وهذه الطريقة تنطلق من مبدأ أن تشابه الظروف المؤدية إلى نفس النتيجة في أحداث أو ظواهر مختلفة بجعل منها السبب الرئيس في ذلك، فمثلا قد تكون السرعة علملا مشتركا في كثير من حوادث السيارات بأنواعها المختلفة التي ينجم عنها خسائر مادية وبشرية وبالتالي تكون السرعة بحكم ذلك السبب الرئيس الذي يؤدي هذه الخسائر.

كذلك لو افترضنا أن ثلاثة لاعبين من أحد فرق الكرة الطائرة والبالغ عددهم ستة لاعبين قد أصيبوا بحرض معين أثناء ذهابهم للعب مباراة في مدينة أخرى مجاورة وعندما عرضوا على الطبيب تبين أن هناك عاملاً مشتركاً بين هؤلاء الثلاثة اللاعبين يتمثل في أنهم تناولوا نفس وجبة الطعام بمعنى أن العامل المشترك بين هؤلاء اللاعبين هو تناولهم لنفس نوع الطعام وبناء عليه يستطيع الطبيب ويحكم أسلوب التلازم في الوقوع أن يتوصل إلى أن الطعام المشترك بسين اللاعبين الثلاثة هو سبب المرض.

⁽¹⁾ فإن دالين، ديويولد مناهج البحث العلمي في التربية وعلم النفس،ص 342-345. - عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليه، ص257-259.

بِ- التلازير في الوقوع وعدم الوقوع :

ففي المثل السابق يستطيع الطبيب أن يتأكد من صحة ما توصل إليه من نتائج والمتمثل في أن صنف الطعم اللذي تناوله اللاعبون الثلاثة هو سبب مرضهم وذلك من خلال سؤال أعضاء الفريق الثلاثة الأخرين الذين لم يمرضسوا، فإذا تبين أنهم لم يأكلوا نفس الطعام الذي تناوله زملاؤهم فإنه بذلك يدعم ما توصل إليه من نتيجة.

وبالتالي فإن هذه الطريقة تقوم على مبدأ توافر علمل مشترك أو أكثر في حالتين من الحالات التي تحدث فيها الظاهرة بينما لا يكون بسين حالتين أو أكثر من الحالات التي لا تحدث فيها الظاهرة سوى غياب ذلك العامل، وبالتالي فإن وجود هذا العامل في المرة الأولى وعدم وجوده في المرة الثانية مع اختلاف النتيجة يجعل هذا العامل السبب الرئيس في ذلك

ج- التلازم في عدم الوقوع:

إن اللاعبين الثلاثة الأصحاء في المثل السابق لم يصابوا بطرض لأنهم لم يأكلوا من نفس صنف الطعام الذي تناوله زملاؤهم الثلاثة المرضي، وبالتالي فإنهم لم يتعرضوا للمرض.

د- تلازم التغير في السبب والنتيجة :

وهذه الطريقة تتمثل في أن النتيجة تزداد بازدياد السبب وتنخفض كلما انخفض السبب، فمثلاً يزداد عند ساعات النراسة كلما ازداد التحصيل والعكس،

ه- طريق العلاقات المتقاطعة:

فإذا كان هناك سببان (1)، (2)، ونتيجتان (3)، (4)، فإذا استطعنا الجاد علاقة يين السبب (1) والنتيجة (3) فإننا نستطيع أن نتوقع وجود علاقمة بدين السبب (2) والنتيجة (4) وهكذا.

الصعوبات التي تواجه المنهج المقارن:

يواجه المنهج المقارن مجموعة من الصعوبات التي يمكن تلخيصها فيما يلي(!):

- الصعب في كثير من الأحيان تحديد السبب من النتيجة أو العلة من المعلول خصوصا إذا ما كان التلازم بينهما هنو تبلازم قنائم على الصنفة وليس تلازماً سببياً.
- ب- لا ترتبط النتائج غالبًا وفي كثير من العلوم بعامل واحد بل تكون حصيلة
 مجموعة من العوامل المتداخلة والمتفاعلة مع بعضها البعض.
- جـ- قد تحدث ظلعرة ما نتيجة لسبب ما في ظرف معين وقد تحدث هذه الظاهرة نتيجة لسبب آخر يختلف عن السبب الأول في ظرف آخر.
- د- لا يمكن في حالة المنهج المقارن ضبط المتغيرات المختلفة، والتحكم بها كما هو الحل في المنهج التجريبي وذلك بسبب تداخلها وتشابكها مع بعضها البعض وبالتالي يصعب عزلها والسيطرة عليها، لذلك فإن المنهج المقارن لا يوصل لنفس دقة النتائج التي يمكن تحقيقها في حالة المنهج التجريبي.

أمثلة على النهج القارن:

- 1- حالات فسخ قرار الحكمين في القانون الأردني، دراسة مقارنة، ياسر الور.
 - 2- النطق الضريبي في النظم الاقتصادية، دراسة مقارنة، عبد الجيد قني.
- 3- أنطون تشيخوف وعمد تيمور، دراسة مقارنة في القصة القصيرة، مليكة بسن قاسي.

(1) المرجع السابق ص344.

ي- أسلوب النقام (Systems Approach) ي-

كان العالم البيولوجي لودنيج بيرتلنفلي (Bertalanfly)أول من اقترح استخدام أسلوب النظم كطريقة بحث علمية جديدة وكنان ذلك عام 1952، وأسلوب النظم أسلوب متكامل للبحث والدراسة ولله أهمية كبيرة واستخدامات كثيرة خصوصا في حقول المعرفة العلمية التي تتعقد فيها الظواهر والمتغيرات وتتشابك العلاقات وتتداخل مع بعضها البعض بطريقة يصعب معها تشخيص هذه العلاقات ودراسة تأثيرها المتبلال.

يستخدم أسلوب النظم في البحوث العلمية ليحقق بناءاً موحداً ومنسقاً للمعرفة من خلال تشكيل إطاريتم فيه استعمال التحليل الكمسي بكيل أنواعه من أجل دراسة العلاقات المتشابكة بين عناصر النظام الواحد بشكيل واضح ودقيق، يركز أسلوب النظم على دراسة العلاقات بين العناصر والمتغيرات في النظام بدل الاقتصار على دراسة العناصر فقط أو دراسة عنصر واحد وافتراض ثبات العناصر الأخرى كما هو الحل في المنهج التجريبي، فكنان أن أعطى هذا الأسلوب صورة أكثر وضوحاً وشحولاً ودقة لواقع وحقيقة الظواهر المدوسة وساعد في التنبؤ بمستقبل هذه الظواهر.

والنظام مفهوم علمي بُدئ باستخدامه على نطاق واسع في حقول المعرفة المختلفة كمفهوم وإطار وأسلوب ثابت لا يتغير بتغير استخداماته في العلوم المختلفة، أما محتواه فيختلف من حقل علمي إلى آخر، والنظام عبارة عن مجموعة من العناصر التي تتفاعل مع بعضها البعض وتعمل مجتمعة على تحقيق أهداف وغايات معينة وبالتالي فهو وحدة واحدة ليس من السهل فصل أجزائه عن بعضها البعض رغم احتفاظ كل جزء من هذه الأجزاء بصفاته وخصائصه الذاتية.

مكونات النظامر:

أ--- العناصر:

وهي مجموعة أجزاء النظام وقد تأخذ شكل مجموعة من النظم الفرعية المترابطة مع بعضها البعض بعلاقات معينة

ب- العلاقات والعمليات:

وهذه تحدد سلوك النظم والروابط داخل النظام وهي على عدة أنواع:

- علاقات متتالية تكون فيها غرجات أحد العنصريان مدخالات للعنصر الآخر.
- علاقات تغلية راجعة: تشكل فيها غرجات أحد العناصر جزءاً من منحلاته.
- علاقات مركبة: وهي التي يتم فيها جمع أكثر من شكل من أشكل العلاقات البسيطة مع بعضها البعض.

جـ الإطار:

وهو الحدود الخارجية للنظام والتي تحدد ملاعه وتفصله شكليا عن بيئته. الهيكل العام للنظام:

يقسم الهيكل العام للنظام إلى ثلاثة أقسام رئيسية هي(ن):

أ- مدخلات النظام:

وتعرف على أنها جميسع المواد اللازمة ليقله النظام واستمراره في تلاية وظائفه حيث يستقبل النظام هذه المواد من البيئة الموجدود فيسها ويقدوم بمعالجتها ليحولها إلى مواد جديدة تشكل غرجات النظام

⁽١) غنيم، عثمان، مقلعة في التخطيط التنموي الإقليمي ،ص172-173.

ب- العمليات:

ونعني بها أشكل التفاعل المختلفة التي تتم بين عنــاصر النظــام مــن أجـــل تحويل المدخلات إلى غرجات.

جـ- مخرجات النظام:

وهي عوائد ونواتج النظام التي ترتبط كماً ونوعاً باهداف النظام نفسه ويمكن التمييز بين غرجات نهائية تشكل منخلات مباشرة للبيئة التي يوجد فيها النظام وغرجات راجعة (Feedback) تعود مرة أخرى إلى النظام على شكل منخلات.

أنواع النظم:

تتعدد أنواع النظم وتختلف باختلاف المعايير المستخدمة في تصنيفها ويمكن تمييز عدة أنواع منها كما يلي:

أ- النظم المفتوحة (Open System):

وهي نظم تتفاعل مع بيئتها فتؤثر وتتأثر بها، وهذا النوع من النظم هو الاكثر انتشاراً والأمثلة عليه كثيرة مثل: الإنسان، الحاسوب، السيارة، والح.

ب- النظم المغلقة (Closed System):

وهي عكس النظم المفتوحة ويندر وجودها في الطبيعة.

وهناك تصنيفات أخسرى للنظم حيث تصنف إلى نظم طبيعية وأخسرى صناعية وهناك نظم بسيطة وأخرى معقلة

ويتعلمل أسلوب النظم مع المشكلات والأحداث المختلفة بشمولية بحيث يحاول هنذا الأسلوب حصر جميع العوامل ذات العلاقة بللشكلة أو الحنث ويدرسها كوحنة واحدة تتألف من عناصر وأجزاء ترتبط وتتفاعل مع بعضها

البعض من خلال شبكة من العلاقات والعمليات المختلفة، وفي الوقت نفسه فإن أسلوب النظم قادر على تمييز العوامل البيئية الواقعة خارج إطار النظام والعوامل الداخلية التي تشكل جزءاً من النظام نفسه، وأسلوب النظم لا يتعامل مع عوامل أو عناصر مستقلة، وإنما يدرس هسله العوامل أو العناصر من خلال علاقاتها وتفاعلها مع بعضها البعض، وبالتالي يمكن القبول أن أسلوب النظم كأسلوب بحث علمي يختلف عن أساليب ومناهج البحث العلمي الأخرى التي تعمل على تجزئة المعلومات وإهمال بعضها وعزل البعض الآخر للراسته دون دراسة العلاقات التي تربط هذه الأجزاء مع بعضها البعض، لذلك قبان البحث عن المبب واحد لتفسير علاقات الأشياء والظواهار مع بعضها البعض واقتراض مبب واحد لتفسير علاقات الأشياء والظواهار مع بعضها البعض واقتراض أنات أو عنم وجود أسباب أخرى يتناني مع فكرة النظم أو المنظومات (1).

(1) عبيدات، ذوقان وزملاؤه البحث العلمي: مفهومه وأدواته وأساليبه، ص305-306.

القصل الثالث

مشكلة البحث وهرضياته

Research Problem and Hypotheses

- مشكلة البحث:
- اختيارها وتحنينها.
 - الفرضيات:

مفهومها ، مصادرها فوائدها، صياغتها ، إختبارها .



الفصل الثالث

مشكلة البحث وفرضياته

Research Problem and Hypotheses

أولا: مشكلة البحث:

تحديد الشكلة:

من المعروف أن العديد من البحوث والدراسات العلمية تفشل بشكل كبير لإخفاقها في تحديد مشكلة البحث تحديداً واضحاً يتم من خلاله تعريف الأسباب التي أنت للمشكلة من جهة والأبعاد المكونة للمشكلة نفسها من جهة أخرى (نا). وتجدر الإشارة هنا إلى أن عملية تحديد المشكلة ليست عملية سهلة على الإطلاق، وتحتاج إلى معرفة وجهد كبيرين من الباحث.

ولأن مرحلة الوصول إلى مشكلة معينة تصلح للدراسة والبحث، تعدمن أهم المراحل التي يمر بها الباحث، فإن عليه أن يتعرف على المصلار التي عن طريقها يمكن أن يتوصل إلى مشكلة مناسبة، وتشمل هذه المصلار:

- التخصص الذي يوفر للباحث الخبرة والمعرفة بالإنجازات العلمية في الجله والمشكلات التي لا تزال قائمة وتحتاج إلى جهود علمية لدراستها.
- برامج الدراسات العليا وما تقدمه من حلقات دراسية ومقررات في مجل مناهج
 البحث وغير ذلك من الموضوعات.
 - الخبرة العملية والميدانية في العمل والوظيفة .
 - الدراسات المسحية للبحوث السابقة والجارية.

كى، ص.51~52 .	مدخل سلوة	مهادئ التسويق:	عبيذات، عمد .	(1)
سى سرن د		الشنجي وسيسريون		

- الرسائل الجامعية (رسائل الماجستير والدكتوراة).
 - التقارير والإحصاءات.
 - أوراق المؤتمرات والندوات العلمية .
 - مقالات النوريات المتخصصة.
 - الكتب والمراجع.
- الاتصالات الشخصية مع الخبراء والمتخصصين.
 - المشرف أو الأستاذ الأكاديمي.
 - المؤسسة التي يعمل فيها الباحث.
 - الكشافات والمستخلصات والببليوغرافيات.
 - الزملاء في المهنة والعمل.

وتكون الأفكار في ذهن الباحث عن مشكلة البحث علمة في البداية وواسعة في بجلفا للرجة أنه من الصعب معالجتها من خلال دراسة واحلة . ومع تقلم تفكير الباحث في موضوع البحث واستعانته بزملائه أو بللشرف الأكلايي، يطور الباحث قدرته على صياغة المشكلة بطريقة أكثر تحديداً وأضيق بجالاً . ويوضح المشلل التالي كيفية تحديد نطاق مشكلة البحث:

- مشكلة البحث:
- مشكلة الأمية .
- مشكلة الأمية في الوطن العربي.
 - مشكلة الأمية في الأردن.
- مشكلة الأمية في عافظة العاصمة عمان.
- برامج محو الأمية في محافظة العاصمة عمان.
- مشكلات برامج عو الأمية في محافظة العاصمة عمان .
- مشكلة التسرب من برامج غو الأمية في عافظة العاصمة .
- عوامل تسرب المرأة من برامج عو الأمية في عافظة العاصمة.

إعتبارات اختيار الشكلة:

هناك عنة اعتبارات يجب مراعاتها عند اختيار مشكلة البحث وأهمها:

- حداثة الشكلة.
- ه أهمية الشكلة وقيمتها العلمية.
- اهتمام الباحث بالمشكلة وقدرته على دراستها وحلها.
 - توفر الخبرة والقدرة على دراسة المشكلة.
- توفر البيانات والمعلومات الكافية من مصادرها المختلفة.
 - توفر الوقت الكافي .
 - توفر الإمكانات المادية والإدارية المطلوبة.
 - هل هناك جوانب أخلاقية تمنع إجراء المشكلة؟
 ولتحديد المشكلة يمكن الاسترشاد بالأستلة التالية:
 - ما هي حدة المشكلة أو الظاهرة موضوع الدراسة؟
 - ما هو تاريخ بروز هذه المشكلة أو الظاهرة؟
- هل هنال مؤشرات كافية حولها نستطيع تحليدها بوضوح؟
- هل ستكون إيرادات تنفيذ اقتراحات النراسة أعلى بكثير من تكاليف إجرائها؟
 - مل عكن القيام بهذه الدراسة وهل تتوافر الخبرات العلمية لذلك؟
- مل هناك دراسات سابقة حول المشكلة يمكن الحصول عليها بتكلفة معقولة
 وخلال فترة زمنية معقولة؟

أما معايير صياغة المشكلة فتتلخص فيما يلي:

- 1- وضوح الصياغة ودقتها.
- 2- أن يتضح في الصياغة وجود متغيرات الدراسة.
- 3- وضوح الصياغة بحيث يمكن التوصل إلى حل للمشكلة (قابلة للاختبار).

ويفضل تحديد مشكلة البحث في صبغة سؤال كما هو الحل في الأمثلة التالية:

- ما أسباب عزوف الإناث عن العمل في عجل الإدارة التربوية في الأردن؟
- ما أثر نظم المعلومات الإدارية على الأداء المؤسسي للشركات المساهمة العامة الأردنية؟
- مل توجد علاقة بين اهتمام الوالدين، مستواهما الاقتصادي، والتعليمي
 والاجتماعي وتحصيل أبنائهم في المرحلة الابتدائية في عافظة الزرقاء؟
- ما هي الاحتياجات التنريبية لدى مديري ومديرات المنارس الثانوية الحكومية في عافظة الكرك؟
 - ما هي المشكلات التي تواجه كليات الجتمع الخاصة في الأردن؟
 وعند صياغة مشكلة البحث يجب أخذ الأمور التالية بعين الاعتبار:
- ١١ العلاقة بين المتغيرات الداخلة في الدراسة؟ وهل هذه المتغيرات محددة وقابلسة
 للقياس؟
- 2- يجب أن تصاغ المشكلة بشكل سؤال أو عنة أسئلة واضحة لا إبهام فيها .
 مشل: منا العلاقة بين معنل الثانوية العامة والمعنل الستراكمي لطلبة
 بكالوريوس العلوم عند تخرجهم من الجامعات الأردنية؟
 - 3- يجب أن يكون بالإمكان جم البيانات عن المشكلة لاختبارها.
- 4- يجب أن لا تتعرض المشكلة لموضوعات حساسة من الناحية الأخلاقية أو اللينية.
- 5- يجب أن تكون المشكلة قابلة للحل من قبل الباحث ضمن الوقت والإمكانات المتاحة له .

ويمكن تقويم مشكلة البحث من خلال الإجابة على التساؤلات التالية:

- حل تعالج الشكلة موضوعا جديدا أم موضوعاً تقليدياً مكرراً؟
- هل سيسهم موضوع الدراسة في إضافة علمية جليلة معينة؟
 - هل تمت صياغة المشكلة بعبارات عددة وواضحة؟

- هل ستؤدي المشكلة إلى توجيه الاهتمام ببحوث ودراسات أخرى؟
 - هل يمكن تعميم النتائج التي يتم التوصل إليها؟
 - هل ستقدم النتائج فائلة عملية إلى الجتمع؟

ويمكن للباحث الاسترشاد بأدلة الرسائل الجامعية لإختيار المشكلة وللتعرف على الدراسات السابقة في هذا الجال، ومن بين هذه الأدلة:

- دليل الرسائل الجامعية المودعة من الجامعات العربية في مركز الإيداع في مكتبسة الجامعة الأردنية .
 - ملخصات رسائل الماجستير في التربية في الجامعة الأردنية وجامعة البرموك.
- دليل رسائل الدكتوراة والماجستير في الجامعات العربية ويصدر عن المنظمة
 العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- دليل الرسائل العلمية التي منحتها الجامعات العربية ويصدر عن إدارة المكتبات في جامعة الكويت.

ثانيا: الفرضيات Hypotheses :

بعد تحديد مشكلة البحث أو الظاهرة المراد دراستها والاطلاع على الدراسات السابقة ذات العلاقة فإن على الباحث أن يقوم بإيجاد فرضيات معينة تكون بمثابة حلول مؤقتة أو أولية يجري اختبارها بأساليب ووسائل مختلفة للتأكد من صحتها أو نفى ذلك.

مفهوم الفرضية:

الفرضية بشكل عام عبارة عن تخمين ذكي وتفسير محتمل يتم بوامسطته ربط الأسباب بالسببات كتفسير مؤقست للمشكلة أو الظاهرة المدروسة، وبالتبالي فإن الفرضية عبارة عن حدم أو تكهن يضعه الباحث كحل عمكن وعتمل لمشكلة الدراسة، والفروض تأخذ غالباً صيغة التعميمات أو المقترحات التي تصاغ بأسلوب

منسق ومنظم يظهر العلاقات التي يجاول الباحث من خلالها حل المشكلة وتشتمل الفرضيات علاة على بعض العلاقات المعروفة كحقائق علمية والتي يقوم الباحث بربطها ببعض الأفكار المتصورة التي ينسجها من خياله ليعطي بذلك تفسيرات وحلول أولية مقبولة لأوضاع الظاهرة أو المشكلة التي ما زالت مجهولة (1).

والفروض أو الفرضيات تشكل الخطوة الثالثة في طريقة البحث العلمي بعد تحديد المشكلة أو الظاهرة المراد دراستها وبعد حصر الدراسات السابقة عن نفس المشكلة أو الظاهرة، وعلى الرغم من أن الفروض عبارة عن تكهنات أولية لتفسير الظاهرة إلا أنها لا تأتي بمحض الصدفة، إذ تحتاج عملية وضع الفروض بأنواعها وصيغها المختلفة لمعرفة واسعة بالمشكلة أو الظاهرة المدروسة وبجميع الظروف الخيطة بها وكذلك توافر قدرة كبيرة عند الباحث على تنظيم الأفكار وترتيبها وربطها مع بعضها البعض في سبيل الوصول إلى تفسيرات مقبولة للمشكلة وبالتالي يمكن القول أن عملية وضع وصياغة الفرضيات هي عملية إبداعية وتشكل وبالتالي يمكن القول أن عملية وضع وصياغة الفرضيات هي عملية إبداعية وتشكل إحدى الركائز الأساسية لعملية البحث العلمي (3).

2-2: مصادر اشتقاق الفرضيات:

يستطيع الباحث اشتقاق وصياغة فرضياته من مصادر عديدة أهمها(د):

- المعرفة الشخصية الواسعة للباحث ومنى قدرته على التخيل وتجميع وربط
 الأفكار مع بعضها البعض في أغلط تفسيرية معقولة.
- ب- الملاحظة والتجربة والحبرة العملية خصوصاً فيما يتعلق بللشكلـة أو الظـاهرة
 المدروسة .
 - ج- الدراسات السابقة حول المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة .

⁽١) ديوبولد، فلن دالين . مناهيج البحث في التربية وعلم النفس، ص224-225 .

⁽²⁾ المرجع السابق، ص226 .

⁽³⁾ العواملة، ناثل. أساليب البحث العلمي: الأسس النظرية وتطبيقاتها في الإدارة، ص63.

5-3: فوائد الفرضيات:

تكمن أهمية الفرضيات في عملية البحث العلمي في الفوائد التي تحققها للباحث والبحث العلمي على حد مسواء ويكن تحديد أهم هذه الفوائد فيما يلى (1):

- أ- تحديد مسار عملية البحث العلمي وذلك من خلال توجيبه الباحث لجمع بيانات ومعلومات معينة لها علاقة بالفرضيات التي تم وضعها من أجل اختبارها ومن ثم قبولها أو رفضها بمنا يشلام منع المبلئ والأصول العلمية المتعارف عليها.
- ب- تساهم الفرضيات في تحديد المناهج والأساليب البحثية الملائمة لموضوع
 الدراسة وبالشكل الذي يساعد على اختبار الفرضيات.
- جـ ... تزيد من قدرة الباحث على فهم المشكلة أو الظاهرة المدروسة من خلال تفسير العلاقات بين المتغيرات والعناصر المختلفة المكونة لهذه المشكلة أو الظاهرة .
- د- تساعد في الوصول إلى فرضيات جليلة وقوانيين جليلة تعمل جعيبها على تراكم المعرفة وتسرع وتيرة البحث من خيلال الكشف عن مكامن أفكار وفرضيات جليلة يمكن دراستها.

5-4: صياغة الفرضيات:

لكي يتمكن الباحث من اختبار الفرضيات بأسلوب علمي ودقيق، فإنه لا بد من صياغة فرضيات الدراسة وفق أسس وقواعد تساعد على ذلك، ومن أهم هله الأسس ما يلي⁽¹⁾:

أ- توخّي اللغة والوضوح عند صياغة الفرضيات واختصارها بأسلوب لغوي

⁽¹⁾ المرجع السابق ص62~63 .

⁽²⁾ عودة أحمد وفتحي ملكاوي . أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص43 .

بسيط ما أمكن ذلك.

ب- يفضل صياغة الفرضيات على شكل علاقات بين متغيرات وبشكل بجعلها قابلة للقياس والاختبار.

جـ ضرورة أن تصاغ الفرضيات بما يتلاءم مع طبيعة ويحتوى المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة وبشكل يعمل على تفسيرها بناء على هـ له الأسس . ويمكن صياغة الفرضية بإحدى طريقتين هما⁽¹⁾:

أ- طريقة الإثبات:

وتعرف الفرضيات في مثل هذه الحالة بالفرضيات المباشرة وتصاغ على شكل يؤكد وجود علاقة سالبة أو موجبة بين متغيرين أو أكثر .

أمثلة:

- (1) يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في عدد مرات الأكل خارج المنزل بين النساء العاملات والنساء غبر العاملات .
- (2) يوجد فرق بين أداء طلبة التوجيهي العلمي وطلبة التوجيهي الأدبي في سانة مبادئ الإحصاء.

ب- طريقة النفي:

تعرف الفرضيات في هذه الحالة بالفرضيات الصفرية وتصاغ بأسلوب ينفي وجود علاقة بين متغيرين أو أكثر.

أمثلة:

- (1) لا يوجد فرق له دلالة إحصائية في النهج الحياتي بين النساء العاملات والنساء
- (۱) غرايبه، قوزي وزممالاؤه . أساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسانية، ص22-23 .

غير العاملات .

(2) لا يوجد فرق بين تحصيل الطلبة وتحصيل الطالبات في مقرر مبلئ الرياضيات.

5-5: اختبار الفرضيات:

تبقى الفرضية بجرد تخمين وتكهن إلى أن يتوصل الباحث إلى أدلة حبة تؤيد صحة أو عدم صحة الفرضية، ومن هذا المنطلق يمكن القول أن القوانين العلمية ما هي إلا فروض لم يثبت بعد عدم صحتها كما أن الفروض عبارة عن قوانين لم تثبت صحتها بعد⁽¹⁾. ولكي يتم التأكد من صحة أو عدم صحة الفرضيات في أي دراسة فإنه يمكن اتباع أساليب وطرائق عديدة أهمها:

أ- طريقة الحثف:

في هذه العلايقة لا بد للباحث من حصر جميع العواصل والأسباب غاملاً العلاقة بللشكلة أو الظاهرة ثم يبدأ باختبار هذه الموامل والأسباب عاملاً عاملاً وكل علمل يثبت عدم تأثيره في المشكلة أو الظاهرة أو ضعف وانعدام دوره يتسم حلفه إلى أن يتم التوصل إلى العوامل ذات التأثير الكبير في المشكلة أو الظاهرة والتي يمكن من خلالها وضع تفسير منطقي ومقبول لمشكلة البحث أو الظاهرة المدوسة. وفي حل إثبات الاختبار لعدم تأثير جميع هذه العوامل في المشكلة أو الظاهرة فعندئذ لا بد من البحث عن عوامل وأسباب أخرى كحلول للمشكلة فمثلا لو أراد أحد الباحثين تحديد سبب تراجع إنتاجية الخضروات للدونم الواحد في منطقة ما فإن عليه أن يقوم بحصر جميع الأسباب التي يمكن أن تؤدي إلى ذلك مشل نقص المياه نوعية التربة سوء الإدارة لوعية البلور، الح، شم يحاول اختبار هذه الاسباب سبباً سبباً وذلك بإثبات ضعف أو قوة تأثيرها في الظاهرة المدوسة بحيث يتم استثناء كل سبب ضعيف أو عديم التأثير، ومن ثم يمكنه التوصل إلى السبب أو

⁽١) خير، صفوح . البحث الجغرافي مناهجه وأساليبه، ص58 .

الأسباب ذات التأثير الكبير في الظاهرة ومع أن هذا ليس بسالامر اليسبر نظراً لما يتطلبه من معرفة وإلمام واسع بالظاهرة والظروف الخيطة بسها إلا أن هذه الطريقة تعتبر من أبسط طرائق اختبار الغرضيات (۱).

ب- طريقة التجربة الحاسمة:

يجاول الباحث في مثل هذه الطريقة الوصول إلى فرضين متناقضين، ومن شم يبرهن على عدم صحة أحدهما وبالتالي يتأكد من صحة الفرض الآخر (2).

ج- استنباط المترتبات:

تستخدم مثل هذه الطريقة في حالة عدم إمكانية اختبار الفرضية بشكل مباشر والتأكد من صحتها أو نفي ذلك وبالتالي يتسم اللجوء إلى اختبار الفرضية بطريقة غير مباشرة وذلك من خالال استنباط المترتبات التي ينبغي أن تحدث إذا كانت هذه الفرضية أو الفرضيات صحيحة ومن شم يجري اختبار هذه المترتبات للتأكد من صحتها وبالتالي صحة الفرضية ولتوضيح ذلك إليك المثل التالي أنه:

إذا ادعى أحد الأشخاص بأنه كاتب فإنه يمكن السأكد من ذلك من خلال مجموعة من المترتبات كالتالي:

- أنه عضو مسجل في اتحاد الكتاب أو رابطة الكتاب.
 - قام بنشر مجموعة من الموضوعات والمقالات بإسمه.
 - عتلك مكتبة خاصة في بيته.
 - يهتم ويتابع حضور النشاطات الأدبية والثقافية .
- وفي خطوة لاحقة بمكن اختبار صحة هذه المترتبات والتأكد من صحتها وذلك

⁽¹⁾ المرجع السابق ص59.

⁽²⁾ المرجع السابق ص59 .

⁽³⁾ عبيدات ذوقان وزملاؤه . البحث العلمي : مفهومه وأدواته وأساليه ص101 .

- من خلال مجموعة من الإجراءات كما يلي:
- نحص سجلات اتحاد الكتاب أو رابطة الكتاب للتأكد من عضوية هذا
 الشخص .
 - البحث في الصحف والمجلات لحصر ما نشره هذا الشخص بإسمه.
 - القيام بزيارة لهذا الشخص في بيته للتأكد من اقتنائه لمكتبة خاصة .
 - ملاحظة مدى حضوره للنشاطات الأدبية والثقافية .

وهكذا ومن خلال اختبار المترتبات وإثبات صدق صحتها أو عدمه نستطيع إثبات أو نفي صحة الفرضية .

د- طريقة التلازم النسبي:

وهي إحدى الطرق الاستقرائية التي يعتبرها عالم الاجتماع دوركايم من أفضل الطرق لإثبات أو نفي وجود علاقة سببية بين ظاهرتين، في مثل هذه الطريقة يقدوم الباحث بللقارنة بين ظاهرتين وتحديد التغيرات التي تطرأ عليهما بشكل مستمر من أجل التأكد من وجود علاقة بينهما ومن أمثلة ذلك:

- اغتفاض معدل المواليد الحام عند المستغلبين في قطاعات اقتصادية غير قطاع الزراعة .
- ارتفاع معدل المواليد الحام كلما المخفض مستوى معدل دخل الأسرة .
 وكما سبق الحديث في هذه الدراسة فإن التلازم قد يكون طردياً أو عكسياً .
 وهناك طرق عديدة أخرى يمكن بواسطتها اختبار الفرضيات مثل (1):
 - طريقة المقارنة النظرية .

شاهجه وأساليبه، ص60	لبحث العلمي في •	(1) خير، صفوح . ا
---------------------	------------------	-------------------

(2) الرجم السابق، ص61.

- طريقة الاختبارات البيانية (مثل شكل الانتشار).
- طريقة الاختبار عن طريق المحاكلة (مثل نظرية المنفع الزراعي) .

وفيما يتعلق بالفرضيات الإحصائية فإنه يمكن اختبارها (قبول أو رفض الفرضية) بأساليب إحصائية عليلة أهمها: اختبار (ت) واللتي يستخلم في حالات الجتمع وليس العينة ، اختبار (ف) واختبار مربع كاي ، وسنحاول فيما يلي تقديم استخدام مربع كاي في اختبار الفرضيات ، ونترك للطالب حرية الرجوع إلى كتب الإحصاء المتخصصة للتعرف على طرق اختبار الفرضيات بالأساليب الأخرى.

اختبار مربع كاي (Chi - Squaer)

يستخدم هذا الأسلوب للتأكد من مدى صحة وجود علاقة ما بين ظاهرتين وذلك من خلال حصر ومعرفة التكسرارات الفعلية أو المساهنة لكلا الظاهرتين ومقارنة ذلك بالتكرارات النظرية أو المتنفقة وتحديد الفرق بين نوعبي التكرارات علما بأنه كلما كلن الفرق قليلا بين التكرارات الفعلية والنظرية كلما كانت قيمة مربع كاي صغيرة وهذا يعني مطابقة الفرضية للواقع وبالتالي دل ذلك على صحة الفرضية، ويعرف هذا الاختبار باختبار حسن المطابقة (Test of Goodness Fit)

أ- تحديد الفرضية المراد اختبارها.

ب- تحليد مستوى الدلالة أو مسنوى المعنوية ويقصد به أقصى احتمال ممكن لرفض الفرضية رغم أنها صحيحة، وعلاة ما يكون هذا المستوى بين 1٪ و 5٪ وأحيانا تستخدم مستويات أخرى.

جـ- حساب التكرارات النظرية في جداول خاصة على أساس أن التكرارات النظرية تساوي التكرارات الفعلية .

(1)خير، صفوح . البحث الجغرافي : مناهجه وأساليبه، ص61 .

د- تطبيق قانون مربع كاي وهو:

حيث أن:

ك ن التكرارات النظرية أو المتوقعة.

ك م: التكرارات المشاهلة أو الفعلية .

هـ تعديد درجات الحرية (Degrees of Freedom) والتي يقصد بها عدد المرات التي يكن أن تتغير فيها التكرارات النظرية عن التكرارات الفعلية بشكل مستقل وذلك باستخدام المعادلة التالية:

درجات الحرية ٣ عند الصفوف في المصفوف مطروحاً منه واحد وتضرب النتيجة في عند الأعمنة في المصفوفة مطروحاً منه واحد.

ويمكن معرفة قيم مربع كلي من جلول خاص لتحليد قيم مستويات الدلالـة للرجات الخرية .

و- مقارنة قيمة مربع كلي الفعلية مع قيمة مربع كلي النظرية لتحديد الفرق
 بينهما وبالتللي إصدار قرار بقبول الفرضية أو رفضها.

أمثلة على القرضيات:

فيما يلي مجموعة من الفرضيات مأخونة من أبحاث محكمة ومنشورة في عمد من مجلات البحث العلمي العربية:

لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين متوسطات الاختبار البعدي المساشر
 (التحصيلي) بين الطلاب في الجموعة التجريبية والطلاب في الجموعة الضابطة(1).

⁽۱) رجب، مصطفى . أشر استخدام الأهداف السلوكية في مستويات المعرفة والفسهم والتطبيق في تحصيل الطالب الجامعي واحتفاظه بالتعلم . - الجلة العربية لبحوث التعليم العالي . - 4 (1985) . ص 57-89 .

- لا يوجد ارتباط ذو دلالة احصائية، بين التحصيل الأكاديمي للطلاب في الجموعة التجريبية وبين احتفاظهم بالتعلم⁽¹⁾.
- لا يوجد فرق ذر دلالة إحصائية على مستوى = 05.0 بين آراء المعلمين
 والطلبة نحو برامج اللغة العربية المتلفزة⁽¹⁾.
- يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في أهمية استخدام مواد التجميل بين النساء
 العاملات وغير العاملات.
- يوجد اختلاف ذو دلالة إحصائية في درجة انتظام مواعيد الشراء بين النساء العاملات والنساء غير العاملات.
 - تؤثر صفات الموضع الطبيعية على مورفولوجية السوق .
 - تمثل وسيلة النقل الملوكة الوسيلة الأكثر أهمية في الانتقل إلى السوق.
 - يستخدم السوق لتحقيق وظائف أخرى غير التسوق.
 - يرتبط مدى الانفاق في السوق عدى بعد مكان الإقامة عن السوق.
- يختلف كم ونوع الخدمات المقدمة من قبل التجمعات السكانية بالختلاف
 الحجم السكاني لهذه التجمعات.
 - تزداد كلفة إنتاج البضائع كلما بعدت السافة عن السوق.

- 78 -

أبو جاموس، عبد الكريم وتوفيق زعرور . تقويم المعلمين والطلبة لفاعلية برامج اللغة العربية المتلفزة في تحقيق أهداف تدريس اللغة العربية في الصف الأول الشانوي . " دراسات العلوم الاجتماعية والتربوية - 2 (1984) . ص55-63 .

الفصل الرابع

طرق وأدوات جمع المعلومات لأغراض البحث

- (1) الاستبانة Questionnaire
- (2) القابلة Interview
- Observation اللاحظة (3)
- (4) مصادر الملومات (الوثائق) Documents



الفصل الرابع

طرق وأدوات جمع المعلومات لأغراض البحث.

الإستيانة :

: Andão

قد يستخدم الباحث أكثر من طريقة أو أداة لجمع المعلومات حول مشكلة الدراسة أو للإجابة عن أسئلتها أو لفحص فرضياتها . ويجب على الباحث أن يقرر مسبقاً الطريقة المناسبة لبحث أو دراسته وأن يكون ملماً بالأدوات والأساليب المختلفة لجمع المعلومات لأغراض البحث العلمي .

وهناك خس طرق رئيسية عكن للباحث في العلوم المختلفة استخدامها لجميع المعلومات اللازمة لبحثه وهي:

1_ اللاحظة (Observation) .

. (Interview) قايلة ـ2

3. (Questionnaire) ــ الإستبانة

4 الاختبارات (Tests).

5. الرثائق (Documents) .

ولكل طريقة من الطرق السابقة خصائصها وعيزاتها الإيجابية والسلبية . ويعتمد اختيار الباحث لطريقة جم المعلومات على عنة عوامل منها:

- طبيعة البحث ومنى ملائمة طريقة جمع المعلومات.
 - طبيعة مجتمع وعينة اللراسة .

- ظروف الباحث وقدراته المالية والوقت المتاح له.
 - مدى معرفته بالطريقة أو الأداة.

مفهوم الإستبانة:

هناك تعريفات عديدة ومن الصعب حصرها لمفهوم الإستبانة، من بينها:

- "أداة تتضمن مجموعة من الأسئلة أو الجمل الخبرية، التي يطلب من المفحوص
 الإجابة عنها بطريقة مجدها الباحث، حسب أغراض البحث 400.
- "مجموعة من الأسئلة المكتوبة والتي تعد بقصد الحصول على معلومات أو آراء
 المبحوثين حول ظاهرة أو موقف معين عاده .
- "وسيلة لجمع المعلومات المتعلقة بموضوع البحث عن طريق إعداد إستمارة يشم تعبثتها من قبل عينة ممثلة من الأفراد، ويسمى الشخص اللي يقوم بإملاء الاستمارة بالمستجيب "(3).

"أداة لجمع المعلومات المتعلقة بموضوع البحث عن طريق استمارة معيشة تحتوي على عدد من الأسئلة مرتبة بأسلوب منطقي مناسب، يجري توزيعها على أشخاص معينين لتعبئتها الله .

خطوات تصميم الإستبانة:

تتطلب عملية تصميم الإستبانة ووضع أسئلتها الخطوات الرئيسية التالية: أولا: تحديد موضوع الدراسة بشكل عام والموضوعات الفرعية المنبثقة عنه مثال

⁽۱)عودة أحمد سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص184.

⁽²⁾ عبيدات، حمد وزملائه، منهجية البحث العلمي، ص66.

⁽³⁾الرفاعي، أحمد حسين، مناهج البحث العلمي، ص181.

⁽⁴⁾عليان، ربحي، خطوات البحث العلمي في علم المكتبات، ص17 .

ذلك: دراسة الخدمات التي تقدمها المكتبة الجامعية للطلبة والهيئة التدريسية حيث يتم تحديد همله الخدمات وتقسيمها إلى خدمات الإعارة الخدمات المرجعية الخدمات الإعلامية . . . وهكذا .

ثانيا: يتم صياغة مجموعة من الأسئلة حول كل موضوع فرعي بحيث تكون جميع مدد الأسئلة ضرورية وغير مكررة.

ثالثا: إجراء إختبار تجربي على الإستبانة عن طريق عرضها علسى عمد محمد من أفراد مجتمع الدراسة قبل اعتمادها بشكلها النهائي، والطلب منهم التعليس عليها وبيان الأسمئلة الغامضة أو غير المفهومة، وممنى تغطيبة الإسمتبانة لموضوع الدراسة، واقتراح أسئلة إضافية لم ترد في الإسمتبانة، ويجب كذلبك عرض الإسمتبانة على عمد من المحكمين المتخصصين في مجمل البحث العلمي.

رابعا: تعديل الإستبانة بناء على الاقتراحات السابقة وطباعتها بشكلها النهائي، متضمنة مقدمة علمة وفقرات الإستبانة.

خامسا: توزيم الإستبالة على عينة الدراسة بالطرق المناسبة.

الأمور الواجب مراعاتها عند صياغة أسئلة الإستبانة:

- يجب صياغة أسئلة الإستبانة بشكل واضح وبلغة تتناسب مع مستوى المبحوثين .
- تجنب استخدام تعابير أو مصطلحات غير مفهومة أو تحتمل اكثر من تفسير، وفي
 حالة ورود مثل هذه المصطلحات أو التعابير، فيجب على الباحث تعريفها.
- أن يكون طول السؤال مناسبا، ويجب تجنب الأسئلة الطويلة التي قد تضلل البحوث.
- في حالة الأسئلة التي تنضمن الاختيارات أو الإجابات المحتملة فيجب وضع جميع الاحتمالات الممكنة للإجابة وأن يترك بند مفتسوح لإحتمالية وجسود خيسارات المحرى.

- يفضل البدء بالأسئلة السهلة التي لا تحتاج إلى تفكير من المبحسوث، ثم التدرج
 إلى الأسئلة الأكثر صعوبة .
 - يفضل البنه بالأسئلة العامة ثم التدرج إلى الأسئلة الخاصة أو الشخصية .
- يجب أن يعالج كل سؤال مشكلة واحدة أو ظاهرة معينة، ويجب ثجنب الأسئلة التي تتطرق الأكثر من مشكلة أو موضوع واحد في نفس السؤال.

مثال:

هل توافق على عمل المرأة في مجل التمريض والبنوك والمكتبات العامة؟ () أوافق () لا أوافق.

ويجب فصل هذا السؤال إلى ثلاثة أسئلة .

يفضل أن تأتي الأسئلة التي تدور حول موضوع معين مع بعضها البعسض، حتى نتجنب تشتيت المبحوث.

وعند صياغة فقرات الإستبانة يجب على الباحث:

- التأكد من أن محتوى الفقرة ينطبق على جميع أفراد العينة .
- التأكد من أن صياغة الفقرة تستدعي إجابة وافية تحقق الغرض منها.
- إبراز الكلمة التي تشكل مغتاح الفقرة (الكلمة المفتاحية) بطريقة ما: كوضع خط تحتها أو كتابتها بخط عريض.
 - تجنب البدائل المتعددة وغير المناسبة.
 - تجنب ازدواجية المعنى للفقرة أي وجود أكثر من فقرة .
 - تجنب الكلمات المرئة المعنى مثل: على الأغلب، أحياناً.
 - استخدم الكلمات والمصطلحات التي يسهل تفسيرها(١).

⁽¹⁾عودته أحمد سليمان وزميله، مصدر سابق، ص186.

إرشادات عامة لتطوير وتطبيق الإستبانة:

- عاولة الاستفادة من خبرات المتخصصين في الجل، ودراسة الإستبانات المنشورة
 حول الموضوع نفسه، وتحكيم الإستبانة من قبل أفراد مشهود بقدرتهم على
 التحكيم في مجل الدراسة.
 - اختيار الأفراد القادرين على الإجابة عن الإستبانة وتهمهم نتائجها.
 - أخذ موافقة بعض الجهات المعنية قبل تطبيقها على أفراد المينة .
- إذا كان من الضروري تعريف المستجيب بنفسه بطريقة مباشرة أو غسير مباشرة فيجب على الباحث أن يؤكد ويلتزم بأنه سيحافظ على سرية المعلومات وعدم استخدامها إلا لأغراض البحث .
- على الباحث أن يوضح في الرسالة المرافقة بالإستبائة الغرض منها، ويفضل أن
 يذكر الجهة التي تدهم البحث إذا كان مدعوماً ملاياً، كما يجب عليه إرسال
 التكلفة البريدية لإرجاع الإستبائة إلى العنوان الذي بجده الباحث.
- إذا شعر الباحث بقلة الإستبانات المسترجعة، فيمكنه تعميم ملاحظة مكتوبة يرجو فيها من نسي أو فقد الإستبانة أن يرسلها أو يطلب نسخة جديدة.

ولا توجد قاعنة محدودة لعدد الإستبانات المسترجعة، ويقلول علودة وزميله أن الواقع يشير إلى أن نسبة المسترجع تتراوح على الأغلب ما بين 40% إلى 70%، ولكن هذه ليست قاعدة (١٠) .

ويلخص الرفاعي القواعد العامة في صياغة الإستبانة في النقاط التالية:

- تجنب إزدواجية الأسئلة . (أكثر من معلومة في سؤال واحد) .
 - البعد عن الأسئلة الغامضة والمبهمة وغير الواضحة .
- مستوى الكلمات (مستوى العبارات والألفاظ المستخدمة ودرجة صعوبتها،

. 187	المسلر، ص	نفس	(1)
-------	-----------	-----	-----

- وطول العبارات).
- التجريد والحقائق (يجب أن تكون الأسئلة عددة الإجابة وحول موضوعات معينة
 يمكن الإجابة عليها بدقة وموضوعية).
- تسلسل الأسئلة (يفضل أن تبدأ الإستبانة بالأسئلة ذات الإجابة السهلة، والتي تعطي طمأنينة للمستجيب، وأن توضع الأسئلة الشخصية والحساسة في نهاية الإستبانة)(1).

ولضمان صدق الإجابات على الإستبانة يمكن للباحث:

- أـ وضع أسئلة خاصة توضح منى صنق المفحوص من خلال وضع أسئلة واضعة
 الإجابة ولا تحتمل أكثر من إجابة مثل:
 - هل اضطررت ولو مرة واحدة في حياتك للكلب؟ () نعم، () لا .
- ب ـ وضع أسئلة خاصة ترتبط إجاباتها بإجابات أسئلة أخرى موجـودة في الإســـتبانة مثل:

حكم عمرك بالسنوات؟ ــ هل تستخدم المكتبة العامة؟

في أي سنة تزوجت؟
 أين تقع المكتبة العلمة في منطقتكم؟

-- ما تاريخ ولادتك؟ - من هو أمين المكتبة العامة؟

أنواع الأسئلة المتخدمة في الإستبائة:

يمكن للباحث استخدام أنواع غتلفة من الأسئلة في الإستبانة، ويعتمد ذلك على طبيعة المداسة وإمكانات الباحث ومهاراته في منسلهم البحسث، وطبيعة عينة المداسة، وبشكل عام تقسم الأسئلة على النحو التالي:

١- الأسئلة الفلقة أو محلودة الإجابات.

وفي هذا النوع من الأسئلة يحدد الباحث الإجابات المكنــة أو المحتملـة لكــل
1) ألر فاعي، أحمد حسين، مناهج البحث العلم، ص 184 186

مؤال ويطلب من المستجيب إختيار أحدها أو أكثر، أي أن يقيده في اختيسار الإجابة ولا يعطيه الحرية لإعطاء إجابتة من عنده . ويمتلز هذا النوع من الأسئلة بالميزات الايجابية التالية:

- الإجابات محددة وموحدة مما يمكن الباحث من المقارنة بسهولة.
- سهولة عملية تصنيف وتبويب وتحليل الإجابات، عما يوفر الوقست والملل على
 الباحث.
 - وضوح المعاني والدلالات وتقليل الحيرة والغموض لدى المستجيب.
 - إكتمال الإجابات نسبياً والحد من بعض الإجابات غير المناسبة.
- سهولة التعامل مسع الأمسئلة التي تحتوي إجاباتها على أرقام مشل العمر والدخل().
 - ارتفاع نسبة الردود على الإستبانة.

ويعلب على الأسئلة المغلقة أنها تقيد المبحوث في إجابات عددة مسبقاً ، كما أن الباحث قد يغفل بعض الإجابات أو الخيسارات أحياناً . ولذلك يجب عليه أن يضع خياراً أخيراً من نوع: (غير ذلك: أرجو التحديد) .

أنواع الأسئلة المقاقة:

الـ الأسئلة الثنائية (اسئلة الصوا
•هل تشاهد المسلسلات ا
() تعم
•هل تستخدم المكتبة العا
()ئعم (
1

(1) الرفاعي، أحمد حسين، مناهج البحث العلمي، ص181_188 .

• هل أنت عضو في جمعية المكتبات الأردنية؟	
)تىم ()لا.)
لإختيار من متعدد. وتقدم هذه الأسئلة للمستجيب عدة إجابات محتملة	أسئلة ا
ل، وعليه أن يختار واحداً فقط منها، مثل:	أو بداة
•ما درجة رضاك عن منيرك في العمل؟	
) كبيرة جداً () كبيرة () متوسطة .)
) قليلة () قليلة جداً .)
متحتلج عملية تحسين مستوى الصناعسات الوطنيسة لتنسافس الصناعسات	
ية لملة:	العلا
) أقل من ثلاث سنوات .)
) 3 ـ 5 ستوات.)
) 6 9 ستوات .)
) أكثر من عشر سنوات.)
•ما هي أسباب إنحفاض إنتاجية العامل الأردني؟	
) قلة التدريب () الخفاض مستوى التعليم .)
) غياب نظام الحوافز الملدية ﴿) غياب نظام الحوافز المعنوية .	>
) انخفاض مستوى الأجور () الضغوط الاجتماعية والإلتزامات العائلية.)
*يتمتع الاقتصاد الأردني بمناخ إستثماري جيد:	
) أوافق بشنة.)
﴾ أواقق .)
) لا أعرف .	
-	

- () غير موافق.
- غير موافق بشلة.

•يرجى ترتيب أهمية المعوقات التالية التي تواجه الشركة عند التصدير إلى الدول العربية، وذلك حسب سلم الدرجات من 1 إلى 5 كالتالي:

	ر هامة		عفة		هامة جدا
_صعوبة الحصول على تمويل	1	2	3	4	5
_ ارتفاع كلفة التأمين	1	2	3	4	5
_ ارتفاع تكلفة الشحن	1	2	3	4	5
_ منافسة الأسواق العربية الأخر	1	2	3	4	5
ـ نقص المعلومات عن المستورد	1	2	3	4	5
_ أخرى (يرجى ذكرها):					

جــ الأسئلة المنرجـة: وهي أسئلة تقدم عدة اختيارات أو بدائل ويجب على المستجيب أن يرتب هذه البدائل وفق تدرج يجدده السؤال . مثل:

مما مي الكليات التي ترغب الالتحلق بسها في الجامعة مرتبة حسب أولويات إهتمامك بحيث يعطى الرقم (1) للكلية الأولى التي ترغب في الالتحق بها وهكذا.

(الزراعة، العلوم، الآداب، الهندسة، التربية، الطب، الشريعة، الإدارة) -

ورتب المكتبات التالية حسب درجة استخدامك لها بحيث يعطى الرقم (1) للمكتبة التي تستخدمها أكثر، وهكذا:

		أما عيوب الأسئلة المغلقة:
) المكتبة الخلصة)	() مكتبة الجامعة
) المكتبة الوطنية)	() المكتبة العامة

- من السهل على المستجيب الذي لا يعرف إجابة للسؤال أن يجيب بطريقة
 عشوائية.
- صعوبة تعبير المستجيب عن رأيه وتوضيح موقفه مما يؤدي إلى إحباطه لعدم توفر
 إجابة مناسبة بالنسبة له .
 - صعوبة التحقق من صلق إجابة المستجيب.
- إحتمالية الإجابة الخاطئة واردة في هذا النوع من الإستبانات وخاصة عند عدم فهم المستجيب لأسلوب الإجابة على الأسئلة⁽¹⁾.

2. الأسئلة المتوحة أو الحرة:

في هذا النوع من الأسئلة يترك للمبحوث حرية الإجابة عن السؤال المطروح بطريقته ولغته وأسلوبه الخاص الذي يراه مناسباً. ويستخدم هذا النوع من الأسئلة عندما لا يكون لدى الباحث معلومات كافية عن موضوع الدراسة ويرغب في الحصول على معلومات موسعة وتفصيلية ومعمقة حول الظاهرة أو المشكلة. ويمناز هذا النوع من الأسئلة بأنه لا يقيد المبحوث بإجابات محددة مسبقا، بل يعطيه الحرية في كتابة ما يريد من المعلومات، إلا أنه يعاب على الأسئلة المفتوحة ما يلي:

- قد يجيب المبحوث على السؤال بطريقة مختلفة إذا لم يفهمه .
 - صعوبة تصنيف الإجابات وتحليلها من قبل الباحث.

أسئلة النهاية الفتوحة:

- يمكن استخدامها في حالة صعوبة حصر الإجابات في خيارات عددة مثل: ما هي المشكلات التي تواجه العاملين في الشركة؟
 - تسهل على المستجيب التعبير عن نفسه وتوضيح رأيه حول الموضوع.

، ص188 .	العلمي،	(١) الرفاعي، أحمد حسين، مناهج البحث
	90 _	

- تعطى الجل للخلق والإبناع في الإجابة لدى المستجيب.
- شعور المستجيب بأهميته وأنه لم تفرض عليه إجابات محدة.
 أما عيوب الأسئلة المفتوحة النهاية فهى:
- إحتمالية الحصول على إجابات غير مناسبة للسؤال، إذ قد يعمد بعضهم إلى إعطاء الباحث إنطباعاً جيداً .
 - صعوبة المقارنة بين أفراد العينة لأن الإجابات غير محدة .
 - صعوبة التحليل الإحصائي للنتائج .
 - يتطلب هذا النوع من الأسئلة مهارات كتابية متقدمة لدى المستجيب.
 - قد تكون الأسئلة عامة أو غامضة يصعب على المستجيب فهمها وإدراكها.
 - تتطلب وقتاً أطول مما يؤدي إلى الملل وعدم إعطاء إجابات كاملة.
 - قلة نسبة الردود في مثل هذا النوع من الأسئلة .

ومن الأمثلة على الأسئلة المفتوحة

- ما هي المشكلات التي تواجه المكتبات الجامعية في الأردن؟
- ما هي أسباب عدم التحاق الطلبة بتخصص الجيولوجيا؟
 - لذا لا يقبل المجتمع الأردني على القراءة؟

3 الأسئلة الفلقة الفتوحة:

في مثل هذا النوع من الأسئلة يطرح الباحث في البناية سؤالاً مغلقا ، أي يحدد فيه الإجابة المطلوبة ويقيد المبحوث باختيار الإجابة، شم يتبعه بسؤال مفتوح يطلب فيه من المبحوث توضيح أسباب إختياره للإجابة المعينة . ويمتاز هذا النوع من الأسئلة بأنه يجمع بين إيجابيات الأسئلة المغلقة والمفتوحة .

المفتوحة	الغلقة	الأسئلة	علي	أمثلة
----------	--------	---------	-----	-------

هل تعتقد بوجود عوائق أمام الصلارات الوطنية؟
 () نعم () لا؟

إذا كاتت الإجابة (نعم)، فما هي أهم هذه العوائق؟

هل تواجه المكتبات العامة في الأردن مشكلات معينة؟

()تعم ()لا،

إذا كانت الإجابة (نعم) فما هي هذه المشكلات من وجهة نظرك؟

هل توافق على عمل الأطفل الفقراء في المصانع؟

() أوافق () لا أوافق.

إذا كانت الإجابة (أوافق)، فما هي أسباب موافقتك على ذلك؟

طرق إرسال الإستبانة:

- 1- باليد مباشر: وتمتاز هذه الطريقة بسهولتها وقلة تكلفتها، وإمكانية الحصول على جميع الإستبانات الموزعة كلملة، وتوضيع بعض الأسئلة التي قد لا يفهمها المبحوث . إلا أن المبحوث قد يتأثر بوجود الباحث، وقد يكون الوقت غير مناسب له .
- 2 بواسطة البريد التقليدي: وتمتاز هذه الطريقة بإمكانية تغطية مناطق واسعة ومتباعدة وعدد كبير من الأفراد بتكلفة قليلة وجهد قليل . كما تعطي هذه الطريقة الفرصة للمبحوث للإجابة على الإستبانة في الوقت الذي يريده ودون وجود تأثيرات من قبل الباحث . ويعاب على هذه الطريقة الخفاض نسبة الردود وغياب الفرصة لتوضيح أو تفسير بعض الاسئلة التي لم يفهمها المبحوث .
- 3 عن طريق الهائف: وتمتاز هذه الطريقة بسهولتها وإمكانية مقابلة أفراد في منساطق

غتلفة من العالم، غير أنها مكلفة وتتطلب وجسود الشخص في الوقت الحسد وتوافر أجهزة الاتصل لدى الطرفين.

4. عن طريق البريد الألكتروني: حيث يمكن توزيع الإستبانة حالياً إلى أي شخص في العالم عن طريق شبكة الإنترنت التي توفر خدمة البريد الألكتروني، وتمتاز هذه الطريقة بكل الايجابيات إلا أنها تقتصر على الأقراد اللين للينهم مثل هذه الخدمة، كما أن نسبة الردود قد لا تكون مرتفعة.

الجوانب الشكئية للإستبانة:

يجب على الباحث اتباع الأمور التالية لتشجيع أفراد الدراسة على تعبشة الإستبانة:

- إجعل الإستبانة جذابةً في إخراجها وطباعتها ونوعية الورق المستخدم .
 - نظم الأسئلة بشكل يجعل تعبئة الإستبانة أمراً سهلاً.
 - رقم صفحات الإستبانة وأسئلتها.
- ضع عنوان الشخص أو الجهة التي ستعلا لها الإستبانة مع مغلف وطابع بريد.
- ضمن الصفحة الأولى للاستيان تعليمات واضحة وغتصرة عسن كيفية تعبئتها واستخدم أمثلة توضيحية عند اللزوم.
 - رتب أسئلة الإستبانة في أسلوب منطقي وبشكل متسلسل.
- إبدأ أولاً بالأسئلة السهلة والممتعة والتي تثير اهتمام أفراد الدراسة وتشجعهم
 على تعبئة الإستبانة .
 - لا تضع الأسئلة المهمة في نهاية الإستبانة إذا كان طويلاً.
 - لا تستعمل كلمات غير مفهومة ومنفرة.
 - إهتم بالأمور التي تزيد من نسبة الاستجابة مثل:
 - أن تكون الإستبائة قصيرة.

- ـ وجود عبارة تطمئن المستجيب إلى سرية المعلومات.
- .. وجود ما يظهر أهمية الدراسة وفائدتها للمستجيب.
- طباعة الإستبانة بشكل واضح وجذاب ومشوق بحيث يشجع المستجيب على
 الإجابة عليه .
 - تقسيم الإستبانة إلى أجزاء أساسية هي:
 - أ المقدمة والتعريف بالباحث والدراسة.
 - ب ... إرشادات وتعليمات لتعبثة الإستبانة.
 - جــ عتوى الإستبانة ويضم جميع الأسثلة.

مزايا الإستبانة:

تمتاز الإستبانة بالعديد من المزايا التي تجعل منها أداة رئيسية ومهمة في جمع المعلومات للعديد من الدراسات الاجتماعية، ومن هذه المزايات

- الـ توفير الكثير من الوقت والجهد على الباحث في عملية جمع المعلومات خاصة إذا
 أرسلت الإستبانة بالبريد.
- 2 إمكانية تغطية كل مناطق العالم وفي فترة زمنية معقولة هذه الآيام خاصة مع توافر خدمة البريد السريع والممتاز وغيرها.
- تعطي الإستبانة الحرية الكاملة للمبحوث في اختيار الوقست والظروف المناسبة لتعبئتها، وحرية التفكير في الأسئلة والرجوع إلى المصادر والوثائق اللازمة عند الضرورة.
- 4. تقلل الإستبانة من فرصة التحيز سواء عند الباحث أو المبحوث، وخاصة إذا
 وضعت الأسئلة بأسلوب علمي موضوعي، ولم يطلب من المبحوث أن يذكر إسمه
 عليها.

للاستبانة(1):	التالية	المزايا	وزميله	عودة	ويضيف
---------------	---------	---------	--------	------	-------

⁽۱)عودة، سليمان وزميله، مصدر سابق، ص185 .

- تمكن الباحث من جمع بيانات من عيشة كبيرة في فقرة زمنية قصيرة (طريقة التصادية).
 - يتعرض أفراد العينة لنفس الفقرات وبنفس الصورة.
- لا يفسح المجلل أمام الباحث أن يتلخل في إجابات المفحوص إذا ما قسورن بللاحظة، أو المقابلة.

عيوب الإستبانة:

على الرغم من مزايا وإيجابيات الإستبانة كاداة لجمع المعلوسات إلا أن لها بعض العيوب التي يجب على الباحث أن يقلل منها ما أمكن . ومن هذه العيوب:

- قلة طرق الكشف عن الصدق والثبات.
- تأثر صدق الإستبانة عدى تقبل المستجيب لها. فقد يشعر بأنه مضطر للإجابة
 عنها في وقت راحته أو يشعر بأنه يصرف وقتاً على حساب الوقت المخصص
 لأعمل أخرى.
- يصعب تحليد من لم يقم بإعادة الإستبانة، لأنه لا تذكر عادة معلومات تسلل على
 هوية المستجيب لأسباب عديدة.
- يتأثر صدق الإجابة بوعي الفرد المستجيب ودرجة اهتمامه بالظماهرة أو المشكلة
 أو البحث .
- قد يترك المستجيب عدداً من فقرات الإستبانة بلا إجابة، دون أن يعرف الباحث السبب وراء ذلك.
- أعتاج الإستبانة إلى متابعة للحصول على العدد المناسب; لأن نسبة المسترد علاقة قليلة، إذا لم يتم تسليم الإستبانات واستلامها باليد(1).

للإستيانة	التالية	العيوب	ورمحروه	حبيلات	ويصيف
		_			

•	ص 185	المصدره	للانفس

- 1. إنحتفاض نسبة الردود وخاصة إذا تم توزيعها بواسطة البريد وهذا يجعل إمكانية تعميم نتاثج الدراسة غير عكنية بشكل دقيق . وهنياك مجموعة من الوسائل التي يمكن للباحث أن يلجأ إليها لزيلاة نسبة الردود ومنها("):
 - صياغة أسئلة الإستبانة بطريقة سهلة وواضحة .
 - طباعة الإستبانة بحنط واضح وإخراجها بشكل جيد ومشجع.
 - وضع مقلمة توضيع الأهداف وتؤكد على سرية المعلومات المقلمة وأهميتها.
 - أن تكون الإستبانة قصيرة ولا تستغرق وقتاً طويلاً لتعبئتها.
 - إرسال مغلف مع الإستبانة وعليه عنوان الباحث والطوايع البريدية اللازمة.
- إرسال رسالة تذكير بعد فترة مناسبة من إرسال الإستبانة للأشخاص الليين لم
 يعيدوها، ويمكن إرسال نسخة ثانية من الإستبانة في بعض الحالات.
- 2. وجود أسئلة غير عجاب عليها من قبل المستجيب، سواء بسبب النسيان، أو لعمم الرغبة في الإجابة على السؤال لأسباب شخصية، أو لضيق الوقت .
- 3. عدم فهم المبحوث لبعيض أسئلة الإستبانة عما يـودي إلى إعطاء إجابة غتلفة ومغايرة لأهداف الباحث .

إلا أن الإنتقادات الموجهة للدراسات والبحوث التي تستخدم الإستبانة تعسود إلى ما يلي :

- غياب الخبرة اللازمة لإدارة عملية توزيع وجمع الإستبانات.
 - · تطوير الإستبانات من قبل أفراد غير مؤهلين .
 - قلة الاهتمام بتطوير الإستبانة كأداة لجمع المعلومات.

. 75.74	العلمي، ص	البحث	منهجية	وزملاؤه	، محمد	۱)عبیدات
. 75_74	العلمي، ص	البحث	منهيجية	وزملاؤه	، عجمل	۱)عبیدات

بسم الله الرحين الرحيم

استبانة تقويم مدى فعالية برنامج الماجستير في تخصم المناهج والتدريس

تبعية طُنِية ويعد:

يقوم فريق البحث بدراسة ميدانية بعنوان متقويم مدى فعالية برنامج الماجستير في تشمسس المناهج. والتدريس، من أجل تطوير هذا البرنامج.

ترجى قراحة فقرات هذه الاستبانة بتمعن والإجابة عليها بكل معنى وموضوعية، وذلك بوضع إشارة (×) أمام كل فقرة من فقرات الاستبانة شعت الدرجة المناسبة لها، والتي تعير عن رأيك. علماً بثن الملومات التي سبتم جمعها لن تستعمل إلا الأغراض البحث العلمي، وسيحافظ على سريّتها، ولا ضرورة الذكر اسمك.

شاكرين لكم تمارنكم.

غربق أليمت

أحد أحمد القطيب عد رواح القطيب

د. محد عاشور

كلية الطوم التربوية/ جلمة البرسوك	المطهمات العامة:	اولاً:
•	.7.81 . 13 ¥2 . 8- 44	

انتر	` ∐نکبر	الجنس:	۲.
	رع من يرنامج الماجستير:		, ¥

الجامعة التي تخرجت منها:

برجي أعادة الاستبائة بعد تعبئتها إلى العنوان التالي:
 أ.د. أحمد الشطيب

كلية الطوم التربوية/ جامعة البرسوك/ اربد

عنيار الراج الاسمانة المسالة ا كبيرة منهساة الليلة اللق.....رات £ ,44 رتم Ĺ جيدأ المنقرة يتم اطلاع لللتمقين بالبرنامج على الخطة الدراسية والأمداف المترقع تحقيقها لدي الطلاب برةت كاف قبل البدء بالدراسة. تتقيمن الغطة البراسية عدداً من الساقات الإجبارية (١٠ ساعة معتمدة) التي يرتبط مستراها بالاستياجات التعليمية التي تتطليها طبيعة الأدوار الواليفية التريرية ألتي نقرم بهاء T تتفيين الخطة البراسية عبداً من مساقات التخصيص (١ ساعات معتمدة) التي يرتبط محتراهة بالاحتياجات التعليمية ألتي تتطليها طبيعة الأنوار التي يضطلع بها المتخصص في المناهج والتدريس. تتقسمن الخطة البراسية عبدأ من المساقات الاختيارية (٢ ساعات معتمدة) تابي اهتماماتك التربرية والمهنية. تتضمن المُملة الدراسية عدداً من المساقات في تخصص المُنافع والتعريس كافية لتزويدك بينية معرفية في مجال هذا التخصيص. تتمث الخطة الدراسية بالمرينة ويتيع اللجال للاختيار من قبل ٦ الطابة حسب امتماماتهم واحتياجاتهم للغربية. تواكب الخطة الدراسية للبرناسج خطة التطوير التربري لمي وزارة التربية والتمايم. تستجيب الخطة اقدراسية للبرنامج لخصومتية المجتمع الأريني وتراكب التعبرات الاجتماعية والانتعمادية والسياسية التي تطرأ على المُجِنِّمِ الأردني. تتمث الخطة الدراسية بالمرونة بحيث تستجيب للتغيرات والتجديدات والتطورات التي تحدث في وزارة النربية والتعليم. يقهم أعضاء هبئة المندريس بإعداد الغطط الدراسية للمساقات المُفتَلَقَة وتوزيعها على الطابة ومتاهّشتها في بداية كل فممل تتغسن النطط العراسية للمساقات الأمداف وللمتوي والتقويم. W تتغسن الغطط العراسية المساقات أعدافأ واغبحة وسعددة وقاطة للتطبيق والتقويم. تتغمس الخطط الدراسية المساقات محترى علمي يتمنف بالعداثة ١r والتجييد والتطوير تتضمن الخطط الدراسية للمساقات أساليب رماري تقويم متنوعة. ١£

			ب	الكرانت		4
14	اللةرات	كبيرة	كيرة	مترسطة	1778	ařu
لنترد		بيأ				L ₂
١.	تتضمن القطط الدراسية فاشة بالراجع الطبية التي يتم تعديثها					
L	واستمرار.					
17	يتم مراجعة المطط الدراسية وتحديثها في شوء ما يستجد من					
L _	تطورات تتضمنها خطة الثطوير الثروري في الأربن.					
11	تيع الفطط الدراسية المسافات الفرمنة للطلبا المساهمة في				. "	
	تتليذهاوإثرائها.					
17	وشمع خطط عمل إجرائية لتنقبذ السياسات والاستراتيجيان					
<u> </u>	التربوية المتمدة النظام التربيبي في الأربن.					
١,	ويتسع خطط منذوية وفصلية لتحقيق الأفداف التربوية المتصومي					
ĺ	عليها في قانون التربية والتعليم رفع ٢ لمام ١٩٩٤.					
٧.	وبنسع خطط عمل إجرائية تتصف بالرونة وامكانية التعديل					
	والتطوير وفقأ الظروف والمستجدات والمتغيرات ومتطلبات غطة					
	التطوير التريري.					
٦.	تصميم وتحليل للنامج العراسية في سيال التِقصيس.					
T.	تطوير وتحديث المتاهج الدراسية في مجال التنصص وفقاً					
	الشغورات العلمية والتكنولوجية التي تحدث في هذا المجال.					
n	تطوير وتحديث المناهج الدرامية في مجال التنمسمر. وفقاً					
	للتغيرات الاجتماعية والاقتصادية والسياسية الثي تطرأ على					
l	المجتمع الأردني.					
Y	تحبيث وتطوير الكتب المرسية في مجال التخصص وفقاً					
	الاتجاهات الماسرة المتمدة اتسميم الكتب الدرسية وإخراجها					
۲.	الإشراف على التكريس في مجال التخصيص وإكساب العامين					*********
	كفانيات التعريس الفعَّال.					:
٣	تميميم برامج تبريبية المطمئ ني مجال التقصيص والأ					
	الامتياجات التعريبية.					;
T'	التنويع في أساليب الإشراف على التعليم وفقاً للفروق الفريية فيما	"				
ĺ	بينهم.					
۲.	إشراك الملمين في مجال التخصيص في تعليل المنامج والكتب	.,			_	· · · · · · ·
}	ئلىرسىية يهدف تمديثها وتطويرها.					:
۲,	إشراك لراياء الأمرر والفعاليات الاقتصادية والاجتماعية في					
	المُجتمع المعلى لتطوير وتحديث المناهج والكاتب المدرمية.					
Ŧ	استخدام أساليب حليثة ومنتوعة لتقويم أداء المطمعن وتقليم					
ł	التغذية الرئيمة لهم من أجل تطوير هذا الأداء]	ŀ	

		J	 درجــــ	_الرانة_		-
ة ,	الترات	كبيرة	كبيرة	متريسطة	Sê E	تلين
نمازة		4-				جدة
71	تتشبيع المياشوات الإيداعية لذى المعلمين وسفؤهم لإبتكأز أمشاقيب					
	وطرق وتقنيات حديثة في مجال التدريس.					
77	استغدام أساليب اتسال فعالة مع المامع: يما يقدم أمداف					
ļ	المؤسة التربوية.					
TY	اعتماد مبادئ الديمقراطية والحوار وتقبل الرأي الآخر مع المطمئ					
	وأولياء الأموي.		1			
71	اعتماد أساليب اتعمال تتعمف بالرونة وتحفن للعلمين على ز يادة					
İ	القمالية ورقم الانتاجية.	1 i				
۲.	تحقيق التوازن بين احتياجات العلمين وأعداف المراسسة التربوية.					
77	إقامة علاقات إنسانية سع الملمين تتسمف بروح الزمالة المهنية.					
۲۷	إثارة الدانمية لدى للعلمين للإنبال على مهنة التعليم بحماس					
	-المتال					
17	الستغدام البحث العمي في معالجة القضائيا التعلقة بألناهج	Ī				
	التعريسية والكتب للعرسية وأسانيب التعريس.					
۲,	إشراك المفصين في إجراء السميك والدراسيات العامية المتعلقة					
	يتحميل الطلبة					
٤,	توبقيف نتاتج البحود والدراسات العنمية في تطوير المناهج					
	الدراسية بالكتب للدرسية وأسائيب التنريس.					
٤١	اعتماد معابير رأسس مومنوعية عند اختيار الطَّبة.					
£Y	يراعي عند اختيار الطلبة للالتماق ببرنامج الماجستير الخبرة في					
	سجال التبريس.					
£Y	براعي عند اختيار الطلبة للالتحاق ببرناسج الاجستير الخلفية					
	المثنية والأكادينية في مجال التخسيس،					
ŧŧ	يستخدم المعاضرون أساليب تتناسب مع سيكراوجية تعليم الكبار،					
٤a	يستخدم المحاضرون أسالب منبرعة تمي باحتياجات الطابة					
	.aecti					
1	يستخدم لتحاضرون أسالي بمندر على تنمية الجوانب المقتلقة					~ <u>.</u>
	أشسنعسيات الطلبة		•			
٤٧	يستخدم المحاضرون تقنيات التعليم المختلفة في معاضراتهم.					
11	يعتمد الماضرون أساليب حديثة تقسع الجال للطابة بالشاركة					
1	في تنفيذ خطط المسافات الدراسية.					

	ι	. الأرانة	··رچـــــ			,
ग्रांह	150	مترسطة	كبيرة	كبيرة	اللغة	رقم
بعا				جدأ		النقرة
					يلفذ الماشرون بعين الاعتبار طبيعة الغيرات العطية للطلبة	3
	<u> </u>		<u> </u>		لإثراء أنشطة خطط المساقات الدراسية.	
					تحتري غطط الساقات الدراسية على جرائب تطبيقية عملية تتيع	4.
					الغرمية للطلبة لاكتساب مهارات أدائية مغتلفة.	
					يعتمد المحاضرون أسلوب التقويم الستمر لأداء الطابة.	61
		1			يمتمد المُحاضرون أساليب منتوعة في تقويم أداء الطلبة.	**
					يستخدم المعاضرون نتانج تقويم الطلبة كتفلية راجعة في تعديل	eT
		<u> </u>			وتعلوبير خطط للمساقات الدراسية.	
				:	يمتند المجاشنون أساليب في القويم تساهم في تعقيق أهواف	aí
					خطط المسافات الدراسية للبرنامج،	
	ļ			:	يمتمد المماضرون نتائج التقويم كتفنية راجعة التأكد من استلاك	5¢
	<u> </u>				البالية المهارات للشتلفة ويفقاً تقدراتهم وإمكاناتهم.	
		Tiple 12			سبقة مشتوحة	.]

القابلة Interview

تعد المقابلة استبانة شفوية يقوم من خلالها الباحث بجمع معلومات بطريقة شفوية مباشرة من المفحوص. والفرق بين المقابلة والإستبانة يكمن في أن المفحوص هو الذي يكتب الإجابة على الأسئلة بينما يكتب الباحث بنفسه إجابات المفحوص في المقابلة.

والمقابلة عبارة عن حوار يدور ببن الباحث (المقابيل)، والشخص اللي تتم مقابلته (المستجيب). يبدأ هذا الحوار بحلق علاقة ونام بينهما، ليضمن الباحث الحد الأدنى من تعاون المستجيب. ثم يشرح الباحث الغرض من المقابلة. وبعد أن يشعر الباحث بأن المستجيب على استعداد للتعاون، يبدأ بطرح الأسئلة التي يجدها مسبقاً... ثم يسجل الإجابة بكلمات المستجيب. وهكذا يلاحظ أن المقابلة عبداة عن استيانة شفوية (۱).

وهناك تعريفات كثيرة للمقابلة من بينها:

- لقاء يتم بين الشخص المقابل (الباحث أو من ينوب عنه) المذي يقوم بطرح عموعة من الأسئلة على الأشخاص المستجيبين وجها لوجه، ويقوم الباحث أو المقابل بتسجيل الإجابات على الاستمارات (1).
- وسيلة شفوية، عادة مباشرة أو هاتفية أو تقنية، لجمع البيانات، يتم خلالها سوال فرد أو خبير عن معلومات لا تتوفر عادة في الكتب أو المصادر الأخرى(٥٠).
- عادثة موجهة بين الباحث وشخص أو أشخاص آخرين بهدف الوصول إلى حقيقة
 أو موقف معين يسعى الباحث للتعرف عليه من أجل تحقيق أهداف الدراسة⁽⁴⁾.

⁽¹⁾ عودة سليمان وزميله أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية، ص188.

⁽²⁾ الرفاعي، أحمد حسين . مناهج البيحث العلمي، ص203 .

⁽³⁾ حداث محمد زياد. البحث العلمي كنظام ص88.

⁽⁴⁾ عبيدات محمد وزملاته . منهجية البحث العلمي، ص57 .

وتهلف المقابلة بشكل أساسي إلى:

أولاً: الخصول على المعلومات التي يريدها الباحث من المبحوثين.

ثانياً: التعرف على ملامح أو مشاعر أو تصرفات المبحوثين في مواقف معينة . وتدرز أهمية المقابلة في الحالات التالية:

- عندما يكون المفحوصون أطفالاً أو أشخاصاً لا يعرفون القراءة والكتابة .
- عندما يكون المفحوصون من كبار السن أو العجزة أو المعالين أو المرضى .
 - حينما لا يرغب المفحوصون في إعطاء آرائهم ومعلوماتهم كتابة .
- حينما يتطلب موضوع الدراسة إطلاع الباحث بنفسه على الظاهرة وعلى مجتمع
 الدراسة .
- حينما يتطلب الموضوع جمع المعلومات من عدد من الأفسراد يعيشون أو يعملون
 معاً كالعمل في المصانع أو المعلمين في المدارس مثلاً .
 - حينما يكون الهنف الحصول على وصف كيفي للواقع وليس كمَّياً أو رقمياً.
 - حينما يتطلب الحصول على المعلومات وجود علاقات شخصية مع المفحوصين .
- حينما يشعر الباحث بأن المفحوصين بحاجة إلى من يشعرهم بأهميتهم ويقلرهم .

أنواع المقابلة:

تقسم القابلة حسب أمدافها إلى:

- المقابلة المسحية، وتهدف إلى الحصول على المعلومات والبيانات والآراء كما هـو
 الحل في دراسات الرأي العام ودراسات الإتجاهات نحو قضية معينة .
 - 2- المقابلة التشخيصية، وتهدف إلى تحديد مشكلة ما ومعرفة أسبابها وعواملها.
 - 3- المقابلة العلاجية، وتهنف إلى تقنيم العون لشخص يواجه مشكلة ما⁽¹⁾.

(1) عبيدات، ذوقان وزملائه ، البحث العلمي، ص144 ،

كما يمكن تقسيم أنواع المقابلات حسب عدد من تتم مقابلتهم إلى: 1- المقابلة الفردية .

2- القابلة الجماعية .

ويمكن أن تجرى المقابلة مع شخص واحد لكي يشعر بالحرية في التعبير عن نفسه، ويمكن أن تتم مع مجموعة من الأشخاص في نفس المكان والزمان، ويخلصة إذا كانت المشكلة التي يقوم الباحث بدراستها غير حساسة . وتوفر المقابلات الجماعية على الباحث الكثير من الجهد والوقت والتكلفة، ولكن سلبياتها تكمن في صعوبة السيطرة أحياناً على أفراد العينة والحجل الذي يصيب بعضهم خلال المقابلات الجماعية عا يؤدي إلى عدم المشاركة، وسيطرة بعض الأفراد على جو المقابلة .

وتقسم المقابلة من حيث طريقة إجرائها أو تنفيذها إلى:

- المقابلة الشخصية، ويجلس فيها الباحث وجها لوجه مع المبحوث.
 - المقابلة التلفونية، ويتم إجراؤها عن طريق الاتصل التلفوني .
- المقابلة التلفزيونية، وتتم باستخدام أجهزة التصوير كالفيديو وغيره.
 - المقابلة بواسطة الحاسوب، من خلال البريد الإلكتروني وغيره .

ويقسم عبيدات وزملاؤه (١) المقابلة من حيث طبيعة الأسئلة المطروحة إلى:

1- المقابلة الحرة أو غير المقتنة، وفيها لا تكون الأسئلة موضوعة مسبقة بسل يطرح الباحث سؤالاً علماً حول مشكلة البحث، ومن خلال إجابة المبحوث يتسلسل في طرح الأسئلة الأخرى . وعادة يكون لئي البساحث الإطار العام أو الأسئلة المعامة حول موضوع البحث . ويستخدم هذا النوع في المقسابلات الاستطلاعية وعندما يكون الباحث غير ملم بالمشكلة أو الظاهرة وليس لديمه خلفية كاملة حولها. ويمتاز هذا النوع من المقابلات بغزارة المعلومات التي يوفرها ويؤخذ حولها. ويمتاز هذا النوع من المقابلات بغزارة المعلومات التي يوفرها ويؤخذ الحرفة والمعلومات التي يوفرها ويؤخذ المعلومات التي يوفرها ويؤخذ المعلومات التي يوفرها ويؤخذ المعلومات التي يوفرها ويؤخذ المعلومات المتي يوفرها ويؤخذ المي يوفرها ويؤخذ المينات المتي يونات المتينات المتينا

⁽١) عبيدات، عمد وزملائه . منهجية البحث العلمي، ص58-59 .

زيه صعوبة تحليل الإجابات والمعلومات التي يقلمها المبحوثون.

2- المقابلة المقننة أو المبرمجة، وهي التي تكون أسئلتها عمدة ومتسلسلة من قبل الهاحث، وبالتالي تطرح نفس الأسئلة في كل مقابلة وبنفسس التسلسل، حيث يكون لدى المباحث قائمة بالأسئلة التي سيتم طرحها أو مناقشتها، ويحاول الهاحث عادة التقيد بهذه الأسئلة . إلا أن ذلك لا يمنع من طرح أسئلة أخرى غير خطط لها إذا رأى الباحث ضرورة لذلك . ويمتاز هذا النوع من المقابلات بسرعة إجرائها وسهولة تصنيف وتحليل إجاباتها.

وتختلف المقابلة في درجة الحرية التي تعطي للمستجيب في إجاباته، وعلى هذا الأسلس يمكن تقسيم المقابلات إلى ثلاثة أنواع رئيسة هي:

- 1- المقابلة المفتوحة (Unstructured): وفيها يعطى المستجيب الحرية في أن يتكلم دون محددات للزمن أو للأسلوب. وهذه قد تعطي معلومات ليست ذات صلمة بالموضوع.
- 2- المقابلة شبه المفتوحة (semistructured): وهي تعطي الحريسة للمقابل بطسرح السؤال بصيغة أخرى والطلب من المستجيب مزيداً من التوضيح .
- 3- المقابلة المغلقة (structured): وهي لا تفسح المجل للشرح المطول، يسل يطرح السؤال وتسجل الإجابة التي يقررها المستجيب⁽¹⁾.

وتستخدم في المقابلة نفس أنواع الأسئلة التي يستخدمها البساحث في الإستبانة، ولكنها تطرح بشكل شفوي أثناء المقابلة، وقد تكون الأسئلة

أ-- مفتوحة النهاية .

-- مغلقة النهاية.

جــ مغلقة مفتوحة .

⁽¹⁾ عودة سليمان وزميله . مصدر سابق، ص189 .

ويجب على الباحث مراعلة ما يلي في أسئلة المقابلة:

- التدرج في طرح الأسئلة بنماً من الأسئلة العامة والسهلة وغير الحساسة.
 - إضفاء جو من الألفة والمودة والطمأنينة عند طرح الأسئلة .
 - استخدام لغة مفهومة ومناسبة للمستجيب .
 - تشجيع المستجيب على الإجابة وتعزيزه وتشجيعه وشكره .
 - احترام آراء وأفكار ومعلومات المستجيب.
 - عدم مقاطعة المستجيب وعدم طرح أكثر من سؤال في المرة الواحدة .
 - أن يبقى الباحث عسكاً بزمام الأمور أثناء المقابلة .

كيفية إجراء القابلة:

- إعداد استمارة المقابلة إعداداً دقيقاً.
- 2- معرفة الباحث بموضوع الدراسة تماماً ويثقافة وخلفيسة المستجيبين. وأن يكون مستعداً للإجابة عن تساؤلاتهم.
 - 3- تحديد الأفراد الذين ستتم مقابلتهم ومكان وزمان المقابلة .
- 4- يقدم الباحث نفسه بطريقة لاثقة ومقبولة ويذكر الهنف من دراسته وأهمية المعلومات التي سيقدمها المستجيب وأنها سوف تستخدم فقط لأغراض البحث العلمى. (كسب ثقة المستجيب).
 - 5- يراعى الباحث أصول المقابلة والمعاملة اللطيفة.
- 6- يطرح الباحث السؤال ويعطي الفرصة للمستجيب للتعبير عن نفسه وتوضيح وجهة نظره .
 - 7- عدم إجهاد المستجيب بالأسئلة الكثيرة وأن يكون وقت المقابلة معقولاً.
 أما الأمور الواجب مراعاتها في المقابلة فيمكن ترتيبها على النحو التالي:

- 1- الترتيب المسبق للمقابلة، ويجب على الباحث الاتصال بللبحوث لتحديد وقت إجراء المقابلة ومدتها أو إعطائه فكرة مختصرة عن البحث ليهيئ نفسه للمقابلة.
- 2- تحديد مكان مناسب لإجراء المقابلة، ويفضل أن يكون المكان هادئاً وبعيداً عن مكان العمل.
 - 3- اهتمام الباحث بمظهره الشخصي وملابسه لأن ذلك يؤثر في المبحوثين.
- 4- ضرورة خلق جو من المودة والاطمئنان بين الباحث والمبحوث والابتعاد عن الرحمية والرهبة في المقابلة . ويفضل بدء المقابلة بسؤال عام جناً بعيد عن موضوع المقابلة . ويفضل كذلك أن يوضح الباحث أهناف بحثه للمبحوث وأن يؤكد على سرية المعلومات التي سيقلمها وأن لا تستخلم إلا لأغراض البحث العلمي، ويوضح له أن المعلومات التي سيقلمها ستكون مفيلة للبحث ومسوف تؤثر في نتائجه .
 - 5- مراعة قواعد وأصول وأمس طرح الأسئلة والتي منهة
 - أن يكون السؤال واضحاً ومفهوماً.
- أن يطرح السؤال بشكل غير متحيز، بمعنى أن لا يوحي بالإجابة المطلوبة .
 - عنم طرح الأسئلة النقيقة جداً أو الصعبة أو الشخصية جداً.
 - إظهار الاهتمام والمتابعة للمبحوث.
 - 6- عدم إعطاء المبحوث الفرصة لإدارة المقابلة والسيطرة عليها.
- 7- اختيار الطريقة المناسبة لتسجيل الإجابات وتسجيلها أولاً بأول إن أمكن، لتقليل إمكانية النسيلاء على أن يتم أخذ الملاحظات بطريقة مناسبة بحبث لا يتم تجاهل المبحوث أو علم الاهتمام به من خلال عدم النظر أو عدم الانتباه إليه أثناء حديثه. ويمكن حل هذه المشكلة باستخدام أجهزة التسجيل المناسبة بعد موافقة المبحوث.

مزايا القابلة:

- عكن استخدامها في الحالات التي يصعب فيها استخدام الإستبانة، كأن تكون
 العينة من الأميين أو من صغار السن .
- توفر عمقاً في الإجابة لإمكانية توضيح وإعادة طرح الأسئلة، وحتى يتسنى ذلك فهي بحاجة إلى مقابيل مُلرَّب.
- تستدعي معلومات من المستجيب من الصعب الحصول عليها بأي طريقة أخرى
 لأن الناس بشكل عام يجبون الكلام أكثر من الكتابة .
- توفر إمكانية الحصول على إجابات من معظم من تسم مقابلتهم (95٪ وربما يزيد)، إذا ما قورنت بالإستبانة (40٪ تقريبا بدون متابعة).
- توفر مؤشرات غير لفظية تعزز الاستجابات وتوضع المساعر، كنغمة العسوت وملامح الوجه، وحرك البدين والرأس... الح. (1)
 - ارتفاع نسبة الردود مقارنة مع غيرها من وسائل جمع المعلومات كالإستبانات.
- المرونة وقابلية شرح وتوضيح الأسئلة للمستجوب في حالة صعوبتها أو عنم فهمه لها.
- وسيلة مناسبة لجمع المعلومات عن القضايا الشخصية والانفعالية والنفسية
 الخاصة بطلبحوث وهي أمور من الصعب جعها بطرق أخرى كالوثائق
 والاستيانات.
- تعد المقابلة وسيلة عمكنة التطبيق في المجتمعات الأمية وفي حالة كون الأطفل هم
 مجتمع الدراسة في حين لا يمكن استخدام الإستبانة في هداه الأحوال. ويضيف الرفاعي إلى هذه المزايا للمقابلة ما يلي:
- 1- المرونة حيث يستطيع الباحث أن يسأل السؤال ويفسره أكثر من مرة للحصول

= - 108 -

⁽¹⁾عودة سليمان وزميله . مصدر سابق ص188 .

- على معلومات محددة من المستجيب، وخاصة إذا كان هناك مسوء فهم من قبل المستجيب .
 - 2- معدل الإجابة، يكون معدل الإجابة في المقابلة أعلى منه في حالة الإستبانة .
- 3- مراقبة السلوك حيث يستطيع الباحث مراقبة مسلوك وردود أفعل المستجيب، وتخمين صحة أقواله ومنى تعبيرها حقيقة عن الذات.
 - 4- التحكم بالبيئة المحيطة بالقابلة من حيث الهدوء والسرية والظروف الأخرى.
- 5- تسلسل الأسئلة، حيث يضمن الباحث إجابة المستجيب بتسلسل منطقي دون القفز من سؤال إلى آخر، ذلك أن (الباحث) يتحكم في طرح الأسئلة .
- 6- التلقائية، وتعني قدرة الباحث على تسجيل الإجابة المساشرة والعفويسة للمستجيب.
- 7- تقليل احتمالية نقل الإجابة عن آخرين أو إعطاء الاستمارة لأشخساص آخريس ليقوموا بملثها.
- 8- توقيت المقابلة، حيث يستطيع الياحث تستجيل زمان ومكان إجراء المقابلة وخاصة إذا كان ذلك له أثر على الإجابة (1).

عيوب القابلة:

- تحتاج إلى وقت وجهد كبيرين من الباحث، وبخاصة إذا كنان عند أقراد عينة النواسة كبير، ومنة المقابلة طويلة.
- صعوبة الوصول إلى بعض الأفراد ومقابلتهم شخصياً بسبب مركزهم أو بسبب
 تعرض الباحث لبعض المخاطر عند إجراء مقابلات معهم مثل زعماء الجماعات
 الخطيرة.
- قد تتأثر المقابلة بالحالة النفسية للباحث والمبحوث. أما في الإستبانة فإن

ِ سابق .	مصلر	أحمدحسين	الرفاعي ،	(1)
----------	------	----------	-----------	-----

- المبحوث يستطيع أن يجيب على أسئلته في الوقت المناسب لذلك.
- قد يتحيز المبحوث ليظهر بشكل مناسب أمام الباحث أو أمام الانورين إذا
 كانت المقابلة جماعية أو متلفزة .
- يصعب مقابلة عند كبير نسبياً من الأفراد لأن مقابلـــة الفــرد الواحــد تســنغرق
 وقتاً طويلاً من الباحث .
- تتطلب مقابلين مدريين على إجرائها، فإذا لم يكن المقابل ماهراً مدرباً لا يستطيع خلق الجو الملائم للمقابلة، وقد يزيف المستجيب إجابته، وقد يتحيز المقابل من حيث لا يدري، بشكل يؤدي إلى تحريف الإجابة.
- صعوبة التقلير الكمي للاستجابات، أو إخضاعها إلى تحليلات كمية، وبماصة في المقابلة المفتوحة.
- صعوبة تسجيل الإجابات وصعوبة تجهيز أدوات التسجيل في مكن المقابلة الذي يجدد الستجيب غالباً

ويضيف الرفاعي إلى هذه العيوب ما يلي:

- 1- الكلفة حيث يتكلف الباحث مبالغ باهظة عند إجراء المقابلات لكثرة تنقل من مكان إلى آخر، وقد يدفع مبالغ مالية للمتعاونين معه في إجراء المقابلات وحتى للمستجيب في بعض الأحيان.
- -2 تقليل فرصة التفكير ومراجعة الملفات والسجلات التي لدى المستجيب حيث تتطلب المقابلة إجابة مباشرة.
- 3 علم تماثل طريقة طرح الأسئلة تماماً من شخص لأنصر (اختبالاف الأسلوب
 واللغة).

- 110 -

⁽⁾ الرفاعي ، أحمد . مناهج البحث العلمي، ص206-207 .

⁽¹⁾ عودة ، سليمان وزميله ، مصدر سابق، ص189 .

4- احتمالية تعمد الأفراد إعطاء إجابات لا تعكس آراءهم ومعتقداتهم تماماً وذلك لإعطاء الباحث انطباعاً جيداً عن مستواهم وثقافتهم(1).

ويمكن للباحث أن يقع في عدة أخطاء عند استخدام أسلوب المقابلة وهي:

- خطأ الإثبات: عندما يخفق في التعرف على، أو يقلل من أهمية، أو يسهمل وقائع
 هامة .
 - خطأ الحلف: عندما يحذف الباحث حقيقة جوهرية أو تعبيراً معيناً.
 - خطأ الإضافة: عندما يبالغ الباحث في تقدير ما يصدر عن المستجوب.
- خطأ الإبدال: عندما ينسى الباحث كلمات المستجوب ويستبدلها بكلمات ذات
 دلالات مختلفة.
- خطأ التغيير: عندما لا يتذكر الساحث تسلسل الأحملات والوقائع ويغير في تتابعها (۵).

أما أساليب تجاوز سلبيات المقابلة فيلخصها عوض في النقاط التالية:

- تنريب فريق من الأشخاص قبل البدء بإجراء المقابلات تنريباً كافياً.
- تحديد عدد أفراد النراسة الذين ميقابلهم الباحث أو المتدرب في اليوم الواحسد
 من أجل التخلص من أي إرهاق قد يجدث.
 - الحرص الشديد في اختيار عينة عثلة للمجتمع.
 - زيادة عند جامعي المعلومات يساعد في تقليل الزمن اللازم.
- اكتساب جمامعي البيانات ثقة أفراد العينة حتى يحصلوا على البيانات الصلاقة⁽³⁾.

⁽¹⁾ الرفاعي أحمد حسين. مناهيج البحث العلمي، ص207-208.

⁽²⁾ فان دالن، ديوبولد . مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ص443 .

⁽³⁾ عوض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص124 .

Observation اللاحظة

تعد الملاحظة واحدة من أقدم وسائل جمع المعلومات، حيث استخدمها الإنسان الأول في التعرف على الظواهر الطبيعية وغيرها من الظواهر، ثم انتقل استخدامها إلى العلوم بشكل عام وإلى العلوم الاجتماعية والإنسانية بشكل خاص.

وتعد الملاحظة أحدى وسائل جمع المعلومات المتعلقة بسلوكيات الفرد الفعلية ومواقفه واتجاهاته ومشاعره. وتعطي الملاحظة معلومات لا يمكن الحصول عليها أحيانا باستخدام الطرق الأخرى لجمع المعلومات (الإستبانة ، المقابلة ، الوثائق). مثل ذلك دراسة سلوكيات الطفل العدواني، ومراقبة إنتاجية العمل. كذلك تفييد الملاحظة في الحالات التي يرفض فيها مجتمع أو عينة المدراسة التعاون مع الباحث.

والملاحظة عبارة عن تفاعل وتبلط المعلومات بين شخصين أو أكثر، أحلهما الباحث، والآخر المستجيب أو المبحوث، لجمع معلومات محدة حول موضوع معين ويلاحظ الباحث أثناءها ردود فعل المبحوث (1).

كما تعرف الملاحظة بأنها: عملية مراقبة أو مشاهنة لسلوك الظواهسر والمشكلات والأحداث ومكوناتها المادية والبيئية، ومتابعة مسيرها واتجاهاتها وعلاقاتها، بأسلوب علمي منظم وغطط وهادف، بقصد التفسير وتحديد العلاقة بين المتغيرات والتنبؤ بسلوك الظاهرة وتوجيهها لحدمة أغراض الإنسان وتلبيسة احتياجاته (2).

إجراءات اللاحظة:

تتلخص إجراءات الملاحظة في النقاط التالية: 1- تحديد هدف الملاحظة وبجالها ومكانها وزمانها.

(١) الرفاعي، أحمد حسين . مناهج البحث العلمي، ص221 .

(2) العواملة، نائل حافظ . أساليب البحث العلمي، ص130 .

- 2- إعداد بطاقة الملاحظة ليسجل عليها المعلومات التي يتم جمعها بالملاحظة .
 - 3" التأكد من صدق الملاحظة عن طريق إعلاتها لأكثر من مرة.
 - 4- تسجيل ما يتم ملاحظته مباشرة .

وتحتاج الملاحظة كطريقة لجمع المعلومات إلى:

- ملاحظ مدرّب.
 - غير متحيّز.
- يعرف ماذا يلاحظ.
- وفي أي رقت بالاحظ.
- وبأي وسيلة أو أداة يلاحظ.
 أما خطوات الملاحظة فهي على النحو التالى:
 - تحديد المنف من الملاحظة.
 - تحديد مجتمع الدراسة الذي ستتم ملاحظته.
- عاولة الدخول في مجتمع الدراسة دون ملاحظة أفراد المجتمع إن أمكن .
- إجراء الدراسة عن طريق مراقبة الأفراد وملاحظة تصرفاتهم وتدوين الملاحظات
 خلال فترة الدراسة حتى لو استمرت لأشهر أو سنوات.
- حل المشكلات التي قد تطرأ على الباحث وخاصة إذا عرفت الجماعة أنه يراقبهم.
 - الخروج بحذر من مجتمع النراسة دون ملاحظة الآخرين .
 - تحليل البيانات التي تم جمعها والخروج بالنتائج وكتابة التقرير .

أنواع الملاحظة:

عكن تصنيف الملاحظة إلى أنسواع مختلفة حسب الأساس الني عكن أن

يعتمد في التصنيف وقد تقسم الملاحظات على النحو التألية

- الملاحظة الماشرة والملاحظة غير المباشرة (حسب مشاركة المحث).
 - الملاحظة المحددة والملاحظة غير المحددة (حسب الهدف).
- الملاحظة المشاركة والملاحظة غير المشاركة (حسب مشاركة الباحث).
 - الملاحظة المقصودة والملاحظة غير المقصودة (حسب الهدف).
- الملاحظة الفردية والملاحظة الجماعية (حسب عند من يلاحظهم الباحث).
 وتقسم الملاحظة من حيث درجة الضبط فيها إلى:

I - اللاحظة البسيطة:

وتستخدم في الدراسات الاستكشافية حيث يلاحظ الساحث ظاهرة أو حالة دون أن يكون لديه مخطط مسبق لنوعية المعلوم في الأهداف أو السلوك الدني سيخضعه للملاحظة.

2- اللاحظة النظمة:

ويحدد فيها الباحث الحوادث والمشاهدات والسلوكيات التي يريد أن يجمع عنها المعلومات، وبالتالي تكون المعلومات أكثر دقة وتحديداً عنها في الملاحظة المنظمة في الدراسات الوصفية بكافة أنواعها.

كما تقسم الملاحظة من حيث دور الباحث إلى:

1- الملاحظة الشاركة:

وفيها يكون للباحث دور إيجابي وفعل، بمعنى أنه يقوم بنفس الدور، ويشارك أفراد الدراسة في سلوكياتهم وعارساتهم المراد دراستها . مشل ذلك أن يعيش الباحث مع السجناء وكأنه سجين منهم دون أن يعرفوا ذلك . وللملاحظة المشاركة إيجابيات كثيرة ولها سلبيات وغاطر وبخاصة عندما تعرف عينة الدراسة أن الباحث يجري دراسة عنها، حيث يتغير سلوكها غالباً .

2- اللاحظة غير الشاركة:

وفيها يقوم الباحث بأخذ موقف أو مكان ويراقب منه الأحداث أو الظاهرة أو السلوك دون أن يشارك أفراد عينة الدراسة بالأدوار التي يقومون بها . وقد يستخدم الكاميرا وخاصة (الفيديو) في هذا النوع من الملاحظات شريطة عدم معرفة المبحوثين بذلك .

إرشادات للملاحظة الجيئة (1).

- الحصول على معلومات كافية مسبقة عن موضوع الدراسة الذي سيتم ملاحظته.
 - تحديد أهداف استخدام أسلوب الملاحظة لجمع المعلومات.
 - استخدام الوسائل والأدوات المناسبة لتسجيل الملاحظة .
- تحديد الفثات (الأفراد الجماعات، الأشياء الظواهر... الح) التي سيقوم البساحث علاحظتها.
 - النقة في الملاحظة وعدم التسرع في النتائج.
 - المعرفة التلمة بأساليب وأدوات القياس قبل استخدامها.
 - القيام بالملاحظة بشكل ناقد وبعناية.
 - ملاحظة السلوك لفترة زمنية مناسبة .
 - بجب تحديد السمات أو الحصائص التي بجب ملاحظتها.
 - ملاحظة السلوكات ذات العلاقة عشكلة البحث.
 - التركيز على ملاحظة عند عنود من أغاط السلوك في وحلة الزمن .
 - محاولة القيام بالملاحظة دون معرفة الفرد بأنه يلاحظ من قبل الباحث.

 ⁽۱) انظر: غرايبة، فوزي وزملاؤه . مصدر سابق .
 عودة ، أحمد سليمان وزميله . مصدر سابق ، ص 179 - 180 .

- ملاحظة أكبر ما يكن من السلوكات المرتبطة بالسمة الملاحظة وذلك بالقيام
 بالملاحظة على فترات.
 - التسجيل الفوري للملاحظات، حتى لا تتعرض المعلومات للنسيان.
- محاولة إشراك عند من الباحثين المعربين لمساعنة الباحث في الملاحظية لأن ذلك
 يوقر تكاملاً في الملاحظة ويقلل من تحيز الباحث.
 - عدم محاولة تفسير الباحث للسلوك الملاحظ مباشرة .

تسجيل العلومات:

عكن تسجيل المعلومات في طريقة الملاحظة بعلة طرق أهمها:

- ان يسجل الباحث بنفسه المعلومات من خلال كتابتها مباشرة أثناء الملاحظة أو
 بعدها بقليل .
- ان يستخدم الباحث أجهزة التصوير المناسبة مثل كاميرا الفيديو وغيرها . ويؤخذ على هذه الطريقة أن المبحوث يغير سلوكه ويصطنع تصرفاته إذا شعر بوجود آلة تصوير أو تسجيل تتابعه .
- قد يستعين الباحث بأفراد آخرين لتسجيل المعلومات، وفي همله الحالمة يجب أن
 يوضح لهم أهداف الدراسة وما يسعى إلى ملاحظته وأن يدربهم على ذلك.

ويقول عوض (١) أنه من أجل الحصول على ملاحظات منظمة وموثـوق بهه هناك بعض الأساليب التي يمكن إتباعها، وهي مرتبة حسـب أهميتها على النحو التالي:

1" التسجيل على الفيديو، حيث يتم تسجيل الصوت والصورة، ويتمكن الساحث من الرجوع إلى المعلومات التي يتوصل إلى المعلومات التي يرغبها. وهذا الأسلوب مكلف ويحتاج إلى وقت طويل.

(1) عوض، عدنان . مناهيج البحث العلمي، ص104 .

- 2- التسجيل على شريط صوتي حيث يتم نقط تسجيل الصوت ويمكن الاستماع إلى الشريط أكثر من مرة واحدة وهو أسلوب غير مكلف ولكنه لا يصلح في كل المواقف.
- ٦- المعاينة النشطة، حيث يقوم الباحث بملاحظة أفراد الدراسة ومراقبتهم وتسجيل المعلومات التي يريد أولاً بأول وفور وقوعها.

مزايا الملاحظة(1):

- قد تكون الملاحظة أفضل وسيلة لجمع المعلومات حول كثير من الظواهر
 والحوادث كالظواهر الطبيعية، والدراسات المتعلقة بالحيوانات.
- تسجل الملاحظة الحادثة والتصرفات والسلوكات في وضعها الطبيعي وخاصة إذا
 لم يشعر المبحوثون بأن الباحث يلاحظهم، وفي وقت حدوثها .
 - تسمح بالتعرف على بعض الأمور التي قد لا يكون الباحث قد فكر بأهميتها .
- يجمع الباحث معلوماته عن الظاهرة في ظروفها الطبيعة عما يزيد من دقة المعلومات.
- يمكن إجراء الملاحظة على عند قليل من المفحوصين، وليس من الضروري أن
 يكون حجم العينة التي يتم ملاحظتها كبيراً .
- يتم تسجيل السلوك الذي بلاحظ مباشرة أثناء الملاحظة عما يضمن دقة التسجيل
 وبالتالي دقة المعلومات .
 - توفر معلومات عن السلوك الملاحظ في أوضاع واقعية .
 - إمكانية استخدامها في مواقف مختلفة ولمراحل عمرية متباينة .

 ⁽¹⁾ انظر: عودة أحمد سليمان وزميله ، مصدر سابق، ص180 - 181 .
 الرفاعي، أحمد حسين . مصدر سابق، ص226 .

- توفر قدرة تنبؤية عالية نسبياً وذلك للتشابه النسبي لظروف السلوك الملاحظ مع
 السلوك المنتظر أو المتوقع.
 - توفر الملاحظة بيانات أو معلومات كمية ونوعية .
- تنفرد في الحصول على معلومات لا يمكن توفيرها بطريقة أخرى، كما هـ و الحـ ل
 في البحوث الميدانية .

عيوب اللاحظة :

- قد تستغرق وقتاً وجهداً وتكلفة مرتفعة في بعض الأحيسان، وخاصة إذا تطلب
 الأمر ملاحظة الظاهرة لفترات زمنية طويلة وفي ظروف صعبة .
- قد يتعرض الباحث للخطر في بعض الأحيان كما هو الحل في ملاحظة بعنض
 الظواهر الطبيعية أو القيائل البدائية أو الأفراد العدوانيين وغير ذلك.
- التحيز من قبل الباحث في بعض الأحيان وخاصة عند تأثره بالظاهرة التي يلاحظها، والتحيز من قبل المبحوثين عند إدراكهم أنهم يخضعون للملاحظة.
- هنالة بعض القضايا والمشكلات والسلوكات الخاصة بالأفراد والتي من الصعب وأحيانا من المستحيل ملاحظتها، كالعلاقة بين الزوجين مثلاً.
- يغير الأشخاص اللين تتم ملاحظتهم سلوكاتهم ولا يظهرون سلوكيات حقيقية.
- تتطلب الملاحظة وقتاً طويلاً، وقسد ينتظر الساحث اياماً أو أشهراً أو سنوات الظاهرة التي يرغب في ملاحظتها.
 - قد تتأثر الملاحظة بعوامل وقتية تؤثر على نجاحها ودقة معلوماتها.

الوثائق (مصادر العلومات) Documents :

بالإضافة إلى الملاحظة والمقابلة والإستبانة باعتبارها أدوات أو طرق لجمع المعلومات يستخدم الباحثون الوثائق أو المصادر المختلفة (المطبوعة وغير المطبوعة) التي تضم المعلومات . وتقدم هذه الوثائق أو المصادر الكثير من المعلومات المهمة للباحث حول دراسته وخاصة في المراحل الأولى التي يسعى خلالها الباحث إلى تكوين خلفية نظرية علمة عن المشكلة أو موضوع الدراسة، وكذلك في مرحلة التعرف على الدراسات السابقة في الجل .

يقول غنيشا وزميله أن الوثيقة مادة توفر معلومات أو إرشادات. وهي الوصاء الملاي للمعرفة وللذاكرة الإنسانية. وتوجد أنواع كثيرة من الوثنائق، ولابند لخبير المعلومات أن يجيد معرفة خواصها وتحديد نوعها حتى يجبري عليها المعالجة المناسبة ويستعملها الاستعمل المناسب. وهناك نوعان من الخواص للوثائق (١٠):

- الخاصة المادية (مادة صنع الوثيقة طبيعة الرموز المستخدمة الحجم، وسيلة الإنتاج، إمكانية قراءة الوثيقة مباشرة أو ضرورة استخدام آلة لهذا الغرض...
 إلخ).
- ب- الخاصية المعنوية للوثيقة (الهنف، المحتوى المرضوع، المصدر، كيفية الحصول عليها... الخ) .

ولكي يصبح إنتاج معين وثيقة صالحة للإعلام ولنقل المعلومات لابـد أن تتوافر فيه بعض الشروط الأساسية التي منها:

- 1- أن يكون هذا الإنتاج أصيالاً، وأن يمكن التثبت من أصله (مؤلفه مصدره تاريخه).
- 2- أن يكون موثوقاً به ويكن اعتماده ويكن كذلك التأكد من صحة المعلومات

غنيشا، كلير ، المعلومات والمتوثيق: مدخل عام ص40 .

ألتي وردت به .

3- أن يكون الوصول إليه على قدر الإمكسان متيسراً، أي أن يمكسن تحديد موقعه، والحصول عليه عن طريق الإعارة أو الإقتناء أو النسيخ بصورة قانونية، بمعنى آخر أن يمكن على الأقل إتاحة الوصول إليه لجمهور معين .

ويمكن التمييز بين الوثائق الحام والوثائق المصنعة . فالأولى هي مواد أو أشياء وجدت على حالتها في الطبيعة مثل المعادن، والحفريات ، والكواكب والعينات بكافة اشكالها . أما الوثائق المصنعة، فهي مواد من صنع الإنسان ، وقسد تكون صن إنتاج بدوي تقليدي، أو صناعي، أو إنتاجاً فكرياً، (الإنتاج العلمي والأدبي والفني ... الح) .

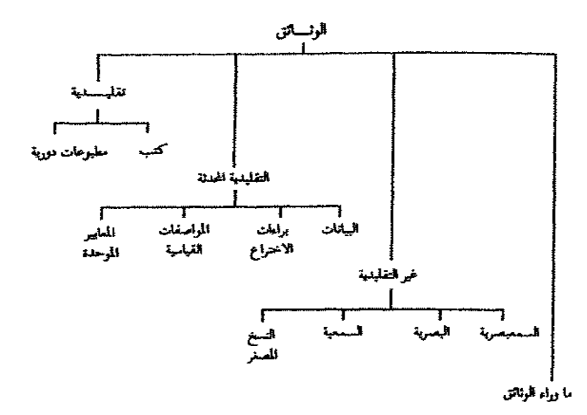
وتصدر بعض الوثائق مرة واحدة بينما تصدر وثنائق أخرى في مجموعات وبشكل دوري مثل المجلات والصحف والتقارير الدورية . وهناك الوثنائق المنشورة التي تعسرض في الأسواق التجارية ويمكن أن يقتنيها كل من يرغب في ذلك والوثائق غير المنشورة التي لا تعرض في الأسواق التجارية ويتم توزيعها بأعداد محدودة أو لا يتم توزيعها إطلاقاً .

ويقسم رانجاناثان الوثائق تبعاً لمدى تداولها وحماية حقوق تأليفها ومستويات إنتاجها إلى ست فئات على النحو التالي:

- 1- الوثائق المقيلة التي يقتصر توزيعها على هيئات أو أفراد بالذات.
- 2- الوثائق الداخلية، التي لا يتعدى مجل استعمالها حدود المؤسسة التي أنتجتها.
- 3- الوثائق الخاصة التي يقتصر تداولها على الخاصة دون سواهم كالأطروحات.
- الوثائق السرية: التي يحظر تداولها خارج نطاق مجموعة معينة من المستفيدين .
 - 5- الوثائق ذات حقوق الطبع والنشر المحفوظة لصالح فرد أو هيئة .
- 6- الوثائق غير الخاضعة لحقوق النشر والتي يمكن لأي فـرد استنساحها ومـن دون
 قيد .

- 120 -

قاسم حشمت مصادر المعلومات ، ص27 .



وتقسم المصادر الوثائقية عند حشمت قاسم⁽¹⁾ على النحو التالي: 1- وثائق المعلومات الأولية كالفكرات والأرشيف.

2- وثائق المعلومات الثانوية كالكتب العامة والمراجع.

3- وثائق الدرجة التالثة، كالببليوغرافيات.

وانطلاقاً من أهمية الوثائق ومصادر المعلومات المختلفة في بجال إعداد البحوث والدراسات العلمية بشكل خاص، والثقافة الجماهيرية بشكل عام، فقد حظيت بمكانة خاصة واهتمام كبير من قبل المكتبات المختلفة. ويتسع مصطلح (مصادر المعلومات) ليشمل كل الأوعية والوسائل والقنوات والأدوات التي يمكن نقل المعلومات من خلالها إلى القارئ أو الباحث، وكل ما يمكن جعمه وحفظه وتنظيمه في المكتبات، واسترجاعه وتقديمه للقراء والباحثين.

⁽¹⁾قاسم، حشمت . مصلار الملومات، ص15-17 .

وتقسم مصادر المعلومات التي تقدمها المكتبات للباحثين على النحو التالي(1):

- المصادر العامة التي تعالج أكسر من موضوع، والمصادر المتخصصة التي تعالج موضوعاً عدداً، وهذه تعد الأفضل للباحثين .
- المصادر المطبوعة كالكتب والدوريات، والمصادر غير المطبوعة كالأفلام والشرائح.
- المصادر الأولية كالوثائق والمخطوطات والصور والخرائط، والمصادر الثانوية
 كالكتب والمراجع التي تعتمد على المصادر الأولية .
- المصادر التقليدية كالكتب والمراجع والمسادر غير التقليدية كالواد السمعية
 والبصرية والمواد الحوسبة مثل أقراص الليزر ROM CD -

: General Books الكتب العامة

الكتاب عبارة عن إنتاج فكري مطبوع على مجموعة مسن الأوراق التي تثبت معاً لتشكل وحدة واحدة وتشترط اليونسكو أن لا تقبل عدد صفحاته عن 9 صفحة عدا صفحة العنوان. وإذا قلت عدد صفحاته عن ذلك يصبح كتيباً. وقد تطور الكتاب عبر العصور المختلفة من حيث الشكل والموضوع حتى أصبح من أكثر مصلار المعلومات شيوعاً. ومن أنواع الكتب:

- الكتب أحادية الموضوع التي تعالج بشكل دقيق وشامل موضوعاً معيناً أو مشكلة معينة، مثل كتاب (الذكاء). وهذا النوع من الكتب أكثر أهمية للباحث من غيره من الكتب.
- الكتب الشاملة أو التجميعية، وتحوي على فصول أو بحوث لمؤلف واحد أو لعدد من المؤلفين في موضوع واسع أو موضوعات ذات علاقة مثل كتاب (الفنون الجميلة) وكتاب (علم المكتبات والتوثيق والمعلومات).

 ⁽¹⁾ همشري، عمر وعليان ، ربحي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص79 .

- الكتب الدراسية أو المنهجية المقررة وتحتوي علي الحقائق الأساسية والمعلومات والنظريات التي استقرت في مجلفًا. وعمادة تؤلف همذا الكتماب لأغراض التعليم والتدريس.
- الكتب الرسمية وتصدر عن النوائر الحكومية والمنظمات والمؤسسات غير للحومية، وتضم التقارير والأنظمة والقوانين والقسرارات والإحصاءات والمنجزات لمله المؤسسات.
 - الكتب المقنسة كالقرآن الكريم والإنجيل -
 - وهناك القصص والروايات المختلفة كنوع من الكتب.

الراجع References

المرجع عبارة عن كتاب لا يقرأ من أوله إلى آخره ولكسن (يرجع) إليه عشد الحاجة أو يستشار للحصول على معلومة معينة يحتاجها الباحث بسرعة. وتمتاز المراجع عن غيرها من الكتب باللميزات التالية

- 1- التنظيم لتسهيل وصولُ الباحث إلى المعلومة الستي يريسك وتنظم المعلومسات في المراجع هجائياً أو موضوعياً أو جغرافياً أو تاريخيلُه أو جدولياً.
 - 2- شولية التغطية للموضوع.
 - 3- الانعتصار والتركيز في معالجة الموضوع.
 - 4- ضخامة الحجم وارتقاع الثمن غالباً .

وتقسم المراجع بشكل عام إلى:

المسوعات أو دوائر العرقة Encyclopedias

الموسوعة كلمة يونانية تعني حلقة كاملة من المعرفة. وتضـــم الموسسوعة عــاتة (۱) عمر همشري. المرجع في علم المكتبات والمعلومات، ص72-73.

عدداً كبيراً من الدراسات أو المقالات المكتوبة من قبل متخصصين في الموضوع. وتقدم الموسوعات معلومات شاملة ولكنها عامة عن الموضوع بحيث تفتسح للباحث الباب للانطلاق نحو مصادر أخرى . وتقسم الموسوعات حسب موضوعاتها إلى(1):

- ١١- الموسوعات العامة مثل الموسوعة الأمريكية والموسوعة البريطانية والموسوعة
 ١ العربية العالمية وموسوعة المعرفة وغيرها.
- الموسوعات المتخصصة مثل الموسوعة الطبية والموسسوعة الإسسلامية والموسوعة
 السياسية والموسوعة الفلسطينية وغيرها.

ويغضل أن يرجع الباحث إلى الموسوعات المتخصصة في بحوثه ودراساته العلمية، لأنها أقضل له من الموسوعات العامة .

tDictionaries الماجم أو القواميس

يعرف القاموس بأنه كتاب يضم مفردات لغة معينة أو عدة لغات ويرتبها هجائياً ثم يقدوم بشرحها وتفسيرها ويوضيح طريقة نطقها ومعانيها المختلفة ومترادفاتها واستعمالاتها المختلفة ومختصراتها... الخ. ويمكن أن يكون القاموس أحلي اللغة مثل (المورد: إنجليزي - عربي)، أو ثلاثي اللغة مثل (المغذة أو متعدد اللغات. وتقسم المعاجم بشكل عام إلى:

- آ- المعاجم اللغوية العامة التي تتناول الفاظ لغة معينة مثل (المنجد والعصري ولسان العرب و Oxford English Dictionary وغيرها).
- المعاجم المتخصصة التي تضم الألفاظ أو المصطلحات الخاصة بموضوع معين أو عدة موضوعات ذات علاقة مثل (المعجم الجغرافي، المعجم الفلسفي، معجم مصطلحات علم المكتبات والمعلومات Dictionary of Education وغيرها).

 ⁽¹⁾ انظر: جاسم جرجيس ، المراجع والخدمات المرجعية . - بغسدان مركبز التوثيبق الإعلامي لدول الخليج العربي، 1985 .

وتقدم المعاجم للباحثين المعلومات المختلفة عن الكلمات والمصطلحات غمير الواضحة لليهم .

معاجم التراجم والمير Biographies :

وتهتم بحيلة الأعلام من النساس حيث تقدم معلوسات كاملة عن حياتهم وإنجازاتهم . وقد تكون عامة مثل (الأعلام) أو متخصصة مثل (دليل العاملين في المكتبات في الوطن العربي) . وقد تتناول منطقة جغرافية معينة مثل (اعالام من البحرين) أو تكون عللية مثل International Who's Who .

وقد تتناول حياة المتوفين والأحياء في الجال وقد تقتصر على المتوفين فقد مشل (وفيات الأعيان) أو الأحياء فقط مثل (معجم الشعراء العرب المسلسرين). وتقدم معاجم التراجم والسير معلومات مهمة للباحثين الليس يكتبون درامسات أو يحوشاً حول حياة أشخاص معينين.

ومن المراجع أيضاً:

- الكتب السنوية Yearbooks أو الحوليات التي تصدر سنوياً وترصد الإنجازات والأحداث والفعاليات لسنة كاملة سواء على المستوى الدولي أو الوطني أو على مستوى مؤسسة معينة.
- كتب الحقائق وتشتمل على البيانات والحقائق الأساسية المتعلقة بالموضوع مشل
 كتاب Famous First Facts .
- الأدلة Directories وتشمل أدلة الأماكن الجغرافية والسياحية وأدلة التلفونات
 وأدلة المؤسسات المختلفة وأدلة الأفراد العلملين في عجل معين، وأدلة الموريات
 وأدلة الرسائل الجلمعية وأدلة المراجع وغيرها.
- الموجزات الإرشادية وتقدم توجيهات وإرشادات لأداء عمل أو وظيفة أو نشاط
 معين مثل كتب الطبخ وإصلاح السيارات والأجهزة ومن أشهرها Do it)

. (Yourself Books وغيرها .

الأطالس والخرائط والكرات الأرضية وغيرها من المراجع الجغرافية .

Bibliographies الببليوغرافيات

كلمة ببليوغرافيا كلمة يونانية تعني (وصف الكتب) والمصادر الأخرى. وللببليوغرافيا قواعد وأصول يتم من خلالها جمع ووصف وتنظيم الكتب والمصادر الأشرى للمعلومات في موضوع معين أو بلد معين أو لمؤلف معين أو لفئة معينة من القراء أو في لغة معينة أو لفئرة زمنية معينة ... الح .

ويقوم بإعداد الببليوغرافيات المكتبات الوطنية وغيرها من المكتبات وجمعيات المكتبات والمراكز الببليوغرافية والأفراد المتخصصون (الببليوغرافيون) . ويمكن للباحثين من خلال الببليوغرافية معرفة ما نشر في بجل بحثهم بسهولة ويسر . وتقلم الببليوغرافيا معلومات كلملة عن الكتب أو غيرها من المواد التي تضمها مشل (المؤلف، العنوان، الطبعة، مكنان النشر، الناشر، سنة النشر، عند الصفحات، والموضوعات التي يعالجها الكتاب... الح) .

ويتوافر حالياً أنواع غتلفة من الببليوغرافيات أهمها:

- البيليوغرافيات الوطنية أو القومية (تصدر عن المكتبة الوطنية).
- الببليوغرافيات العامة والبيليوغرافيات المتخصصة أو الموضوعية .
 - الببليوغرافيات التجارية (تصدر عن دور النشر والتوزيع) .
 - · ببليوغرافيات الأفراد (مثل ببليوغرافيا طه حسين) .
- ببليوغرافيات المؤسسات (مثل ببليوغرافيات إصدارات جامعة القدس المفتوحة.
 - بېليوغرافيا البېليوغرافيات⁽¹⁾.

ليوغرافيا. ٣ طرابلس: منشورات الكتاب، 1981	(1) أبو بكر الموش . اللخل إلى علم البيا

- الببليوغرافيا الرئيسية (كشاف المؤلفين) . (**) عقبل ، مصطفى . النسافس الدولسي فسي الخليسج العربسي ١٦٢٢ - ١٧٦٢م / تسأليف مصطفى عقيل .- ط٢ .- الدوحية : المؤسسة العالميية للطباعية والنشر، ۱۹۹۱ .-- ۳۱۲ ص. (**) العقيلي ، محمد أرشيد . الخليج العربي في العصور الإسلامية : منذ فجر الإسلام حتى مطلع العصور الحديثة / تأليف محمد أرشيد العقيلي . - ط. ٢ . - بيروت : دار الفكر اللبناتي ، ١٩٨٨ . - ٢٤٨ ص . (YAY) علیان ، ریدی مصطفی ۔ الصحف والصحافة في البلاد العربية والبحرين . " البحرين التقافية .-- س٢ بـ ع٧ (ينابر ١٩٩٦) .-- س ٤٢ -- ٤٩ . (YPY) العماري، قضل بن عمار ـ ابن المقرب وتاريخ الإمارة العيونية في بلاد البحرين / فضل بن عمار العماري . - الرياض: مكتبة التوبة ، ١٩٩٤ . - ٣٠٣ ص . (Y98) الممر ، عارف عبدالرحمن بن قمير . شاعر من الأمرة الحاكمة: الشيخ أحمد بن محمد أل خليفة: حياته وشعره / اعداد عارف عبدالرحمن بن قمير العمر ؛ إشراف ظهور أحمد أظهر .- إياكستان]: جامعة البنجساب، ١٩٩٥ .- ٢١٥ ص رسالة ماجستير) (A4)

(صفحة من ببليوغرافيا)

الكشاطات Indexes والستخلصات Abstracts

وتهتم برصد وتسجيل ووصف مقالات الدوريات وغيرها من مصادر المعلومات وتقنيم معلومات كاملة عنها وملخصات لها. وقد تم تحويل معظم الكشافات والمستخلصات من الشكل المعلوع إلى قواعد بيانات تم إدخالها في نظم وشبكات المعلومات مثل ERIC في التربية و LISA في علسم المكتبات و شبكات العلومات مثل الكثير. وتخدم الكشافات والمستخلصات الباحثين بشكل أفضل من الببليوغرافيات التي تركز على الكتب ولا تقدم في الغالب ملخصات الم

النوريات Periodicals

الدورية عبارة عن مطبوع دوري يصدر في فترات زمنية محددة بشكل منتظم أو غير منتظم ولها عنسوان واحد متميز ينتظم جميع أعدادها ويشترك في كتابه مقالاتها العديد من الكتاب وتحمل أرقاماً متسلسلة وتاريخاً محدداً لكل عدد وتصدر إلى ما لا نهاية. وقد قسمت اليونسكو الدوريات إلى الصحف اليومية أو الجرائسة والجلات بمختلف أنواعها.

وتعد الدوريات من أهم مصادر المعلومات للباحثين لأنها تقدم لهم معلومات أكثر حداثة وتركيزاً ودقة مسن الكتب، وتضم العديد من المقالات والدراسات والبحوث بأقلام متخصصة أو معروفة في الجال، وتشمل معلومات لا يكن أن تظهر في الكتب كالأخبار والاكتشافات والأحداث الجارية. ومن السهل التعامل معها من الناحية الشكلية أو الملاية، كما يكن قراءتها في أي وقت أو مكان .

وتقسم اللوريات حسب فترات صلورها إلى: يومية، نصف أسبوعية أسبوعية أسبوعية شهرية، شهرية، مرة كل شهرين، مرة كل ثلاثة أشهر (فصلية)، مرة كل أربعة أشهر، نصف ستوية، وستوية أو حولية) . كما تقسم حسب الجهات التي تصرها إلى: دوريات تجارية (تصدر عن مؤسسات تجارية وتهدف إلى الربح والدعاية

القدس ..معركة مستمرة / فيمل المصيني // العجلسي، - ع، 13 . [كانون المثاني 1999] ص . 42-52.

القرار ۱۲۵ دیملومانیا / عدنان المبد حسین // شؤون المآوسط. ~ ع. 80 (شباط 1999) ص. 27-35.

القرار ١٢٥، حزب الله و سوريا ؛ سياسة المواجهة في البنوب اللبناني / هيثم سزاحم // شؤون المذوسط. - ع. 80 (شباط 1999) عن . 45-58.

عدى متطبيق المقانون الدولي اللاتباني على الملارامي المصحفلة عند زعلان الدولة / إبراهيم شعبان // المياسة الفلسطينية، - مج، ١٥ ع. 21 (شخاء 1999) ص.6-21.

مسؤولية لاسراشيل الدولية عن عدوانها المستمر على لمبتان / كمال صاد // شؤون اللاوسط. - ع. 80 (شياط 1999) ص. 73−87.

مستقبل الديعقراطية : هل كانت الديعقراطية مجرد لحظة !!؟ / روبرت كابلدن، احمد خشر // الثقافة العالمية، - ع. 93 (اذار / شيسان 1999 } ص. 6-31.

المعركة اللانتخابية بين لتنياهو و المجتراللات اللاسراتيليين / ستمان كامل // المدتاع. ~ ع. 152 (الاار 1999) من. 63~67.

مقومات الملامة المعربية من منظور الثيوعيين العرب / احمد ماضي // المجلة الضلمفية العربية، - مج، 5، ع. 1 / 2 (1997) ص. 5-12.

المباه في المثرق اللاوسط : 1هم المتكللات الماتية بين دول سنطقة المثرق اللاوسط / سعيد محمد سعدون // الدفاع، - ع. 152 (11 در 1999) من - 68 -71.

هل العراق قابل للقصمة؟ في غيابإرادة العيث المخترك، ميبقى العراق محكوما عليه باللاستبداد او المقوضي / غمان العطية // العلق العلية
هل تتكرر لمن ليبيا ما ساة العراق؟ / عبدالعزيز العامد // البيان. -- سج. 13: ع. 135 (الاار 1999) ص. 68-77.

(صفحة من كشاف)

والإعلان) ودوريات غير تجارية (تصدر عن مؤسسات حكومية أو علمية ولا تهلف إلى الربح). كما تقسم الدوريات حسب موضوعاتها إلى:

أ- الدوريات العامة وتنشر المقالات والدراسات والأخيار والتحقيقات
 العامة، وتكون موجهة إلى جمهور واسع جداً من القراء ومن أمثلتها مجلة (العربسي)،
 و (الجلة الثقافية) ومجلة (Times) الأمريكية وغيرها.

ب- الدوريات المتخصصة و تهتم بنشر المقالات والدراسات والبحوث العلمية المتخصصة والمتعمقة في موضوع أو تخصص معين مثل: (الجلة الطبية، بجلة المكتبات والمعلومات العربية، الجلة المندسية)، وغيرها(1).

وبسبب كثرة الدوريات حيث يصدر أكثر من نصف مليون دوريسة في العالم، فقد ظهرت أدلة الدوريات سواء على المستوى الوطني مثل: دليل الدوريات الأردنية، أو العللي مثل (Ulrich) وغيرها.

t Audio Visual Materials للواد السمعية والبصرية

يشمل مفهوم المواد السمعية والبصرية جميع المواد والوسائل والأوعية والأجهزة التي قد تستخدم في التعامل مع المعلومات والتعبير عنها واسترجاعها من خلال حاسة السمع أو البصر أو كليهما. وتقسم هذه المواد إلى:

- المواد السمعية ويعتمد الباحث في التعمامل معها واسترجاع معلوماتها على حاسة السمع فقط، ومن أمثلتها: الأشرطة والتسجيلات والأسمطوانات السمعية.
- 2- المواد البصرية ويعتمد الباحث في التعامل معها واسترجاع معلوماتها على حاسة البصر فقط، ومن أمثلتها الصور والخرائط والشرائع الفيلمية والخسمات والكرات الأرضية والعينات والنمائج والمصغرات الفيلمية والأفلام غير الناطقة.

_ 130 -

⁽¹⁾ انظر: برجس عزام، الدوريات. - بعشق: دار طلاس، 1990.

3- المواد السمعية البصرية وتتطلب حاستي السمع والبصر للتعامل معسها واسترجاع معلوماتها ومن أمثلتها: أشرطة الفيئيو والأفسلام السينمائية الناطقة⁽¹⁾.

الصفرات الفيامية Microforms

مصطلح عام يطلق على كافة أشكل النسخ المصغر، وهي مواد أو ومسائط بصرية تستنسخ عليها الكتب والمخطوطات والجلات والجرائد والرسائل الجامعية والوثائق المختلفة بصورة مصغرة جداً على مواد فيلمية، بحث لا يمكن قراءتها بالعين الجسردة أو إعادتها إلى حجمها الطبيعي واستنساخ صورة ورقبة عنها إلا بواسطة أجهزة قراءة وتكبير خاصة بها.

والمصغرات الفيلمية أسلوب تقني حديث للتعامل مع المواد التي يخشى عليها من التلف أو السرقة أو المتزوير أو التي أصبح حجمها كبيراً لدرجة مزعجة للمكتبة . وتأتي أهمية المصغرات الفيلمية من قدرتها على المحافظة على الوثائق لمنة تصل إلى 500 عام وسهولة الاحتفاظ بها ونسخها وتبادله واستحالة عملية تزويرها وقدرتها على حل مشكلة ضيق المكان وعدم توفر بعض الوثائق (كالمخطوطات والرسائل الجامعية) بشكلها الأصلي المطبوع . كذلك تسهم المصغرات الفيلمية في الحد من عمليات السرقة للوثائق الأصلية والنادرة (ع) .

ويتوافر حالياً شكلان رئيسان للمصغرات الغيلمية هما:

الشكل الملفوف على بكرات أو على كاسيت أو كارتردج كالميكروفيلم.

2- الشكل المسطح أو المستوي كالميكروفيش والميكروكارد.

والجنير بالذكر أن الكثير من الوثائق القنيمة والنادرة وذات الأحجام الكبيرة

⁽¹⁾ انظر: ربحي عليان وعمد الدبس. وسائل الاتصال وتكنولوجيا التعليم 1999.

⁽²⁾ انظر: شعبان خليفة . المصغرات الفيلمية في المكتبات ومراكز المعلومات، 1981 .

قد تم تصويرها بشكل مصغر ولا تتوافر للباحثين إلا في هذا الشكل . ولذا فإن تعلمل الباحثين مع هذه المواد أصبح ضرورة لابد منها أحيانا .

مواد يتخزين الملومات في الحاسوب . Computer

الحاسوب جهاز قادر على إجراء العمليات الكثيرة التي يُعتاجها الباحث في تعلمله مع المعلومات كالاختيار والمقارنة والتحليل والنسخ وغيرها . ويقوم الحاسوب بمعالجة المعلومات وفق سلسلة من التعليمات أو الأوامر المعدة مسبقاً والتي يطلق عليها اسم البرنامج (Program) . ويقوم الحاسوب بإخراج التسائج المطلوبة فيما يتعلق بالمعلومات التي تم إدخالها، كما يملك الحاسوب القدرة على تخزين مصلار المعلومات واسترجاعها على نطاق واسع () . ويتكون الجانب الملاي للحاسوب من ثلاثة عناصر رئيسية هي: وحدة إدخال المعلومات، وحدة المعالجة المركزية أو التشغيل، ووحدة استخراج النتائج أو استرجاع المعلومات . وتتلخص فوائد الحاسوب فللماحثين في النقاط التالية:

- السرعة في التعامل مع المعلومات.
- الدقة في النتائج والمعلومات المسترجعة .
- التخفيف من حدة الأعمل الروتينية والتقليل من الأعمل الورقية مشل النسخ
 والطباعة والتصوير.
 - توفير طاقة تخزين عالية للمعلومات (1).
 - إجراء العمليات التي يصعب على العقل البشري إنجازها بسرعة فائقة .
 - عدم تكرار المعلومات وتخزينها لمرة واحدة.

وبالإضافة إلى وحمدة الذاكسرة الرئيسية وهمي وحمدة التخزيس الأساسية في

- 132 -

⁽¹⁾ يوسف نصير، الحاسوب. - عمان: الجمعية العلمية الملكية، 1988 .- ص13.

⁽²⁾ همشري ، عمر وعليان ، ريحي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص278 .

الحاسوب، هناك وحدات التخزين المسانئة ومن أهم أنواعها المستخدمة بشكل واسع.

- الأقراص المغنطة.
- الأشرطة المغنطة.
- أسطوانة الليزر المضغوطة أو المدمجة (CD ROM) وهي عبارة عن أسبطوانات بشكل أقراص مسطحة مستدرة تشبه الأسطوانة الموسيقية الصغيرة ولكنها فضية اللون وتعكس اللون البنفسجي، ولا يزيد غيط القرص عن 12سم. وتعتمد هذه الأسطوانة على أشعة الليزر في تخزين واسترجاع المعلومات. ويمكن أن يستوعب القرص الواحد أكثر من 2 مليون صفحة. وعادة تقرأ المعلومات المخزنة وتسترجع بواسطة الحاسوب الذي يكون مرتبطاً بجهاز قارئ الأقراص أو الأسطوانات، بالإضافة إلى الشاشة الطرقية وجهاز طباعة المعلومات.

وقد تتج عن استخدام الحاسوب في خزن واسترجاع المعلومات ظهور:

- 1- قواعد وينوك الملومات Data bases .
- 2- نظم الملومات Information Systems -2
- 3- شبكات الملومات Information Networks

القصل الخامس

العينات SAMPLES

- مقاهيم العينات.
- تعليد حجم العينة.
 - إختيار العينة .
 - أنواع العينات.
 - العشوائية .
 - البسيطة .
 - -- المنتظمة .
 - العنقودية .
 - الطبقية .

وغيرها



القصل الخامس

العينات SAMPLES

تتطلب دراسة ظاهرة أو مشكلة ما توفر بيانات و معلومات ضرورية عن هذه الظاهرة أو المشكلة لتساعد الباحث في اتخاذ قرار أو حكم مناسب حيالها . فمشكلة ضعف الطلبة في اللغة الإنجليزية تتطلب من الباحث ضسرورة وضع تعريف محدد وواضع مجتمع المدراسة وهم الطلبة ، هل هم طلبة المرحلة الإلزامية ؟ أم الثانويسة ؟ أم كلاهما ؟ أم هل هم الطلبة في دولة معينة ؟ ... الخ . إن التحديد الواضح مجتمع المدراسة والذي يقصد به جميع العناصر أو المفسردات التي سيدرسها المساحث أمر ضروري جداً لأنه سيساعده في تحليد الأسلوب العلمي الأمثل لدراسة هنا المجتمع خاصة وأن بعض المشكلات المدروسة أحياناً تغطي مجتمعات كبسيرة يصعب دراسة كل عنصر أو حالة فيها ، كذلك قد يترتب على دراسة كل عنصر أو حالية تكاليف بفعل مناسر الدراسة ، وفي بعض الأحيان يصعب الوصول إلى كيل عنصر من عناصر الدراسة لسبب أو لاخر ، كذلك قد تكسون دراسة جميع عناصر عنصر من عناصر الدراسة لسبب أو لاخر ، كذلك قد تكسون دراسة جميع عناصر المجتمع غير مجدية خصوصاً إذا كانت هذه العناصر متجانسة نسبياً .

وفي بعض الأحيان فان الحاجة إلى اتخاذ قرارات سريعة بخصوص مشكلة أو ظاهرة قد لا يمكن أو يساعد على دراسة جميع عناصر المجتمع، لذلك يلجا الباحث في مثل هذه الحالات إلى استخدام أسلوب العينة بدلاً من أسلوب المسح الشامل(1).

مفاهيم أساسية :

مجتمع الدراسة: يشمل جميع عناصر ومفردات المشكلة أو الظاهرة قيد الدراسة،
 فمجتمع الدراسة لمشكلة ضعف طلبة المرحلة الثانوية في دولة صافي منادة

⁽¹⁾ عوض، عدنان . مناهج البحث العلمي ، 135 ـ 136 .

- الرياضيات يشمل جميع طلبة المرحلة الثانوية في تلك الدولة ، ويتكون مجتمع الدراسة علاة من عناصر ومفردات .
- أسلوب المسح الشامل: وهي طريقة جميع البيانات والمعلومات من وعسن جميع
 عناصر أو مفردات مجتمع الدراسة بأساليب مختلفة.
- أسلوب العينة: وتعني طريقة جميع البيانات والمعلومات من وعن عناصر وحالات محددة يتم اختيارها بأسلوب معين من جميع عناصر مفردات و مجتمع الدراسة وبما يخلم ويتناسب ويعمل على تحقيق هلف الدراسة .

فوائد أسلوب المح بالعينة :

يلجا الباحث علاة إلى اعتماد أسلوب المسح بالعيشة بلل أسلوب المسح الشامل لمفردات وعناصر مجتمع الدراسة وذلك من أجل تحقيق عنة قوائد أهمها (1):

- 1- كلفة أقل: إن اقتصار جمع البيانات عن عدد عدد من عناصر الدراسة بدلاً من جميع أفراد وعناصر الجتمع يعمل على تقليل الكلفة الملاية للبحث.
 - -2 اختصار الوقت والجهد.
 - 3- سرعة الوصول إلى النتائج وبما يحقق أهداف الدراسة .
- 4-- دقة كبيرة في النتائج خصوصاً في حالة التجانس النسبي بين أفراد مجتمع الدراسة.

تطيد حجر العينة:

يختلف حجم عينة الدراسة من باحث إلى آخر ومن دراسة إلى أخرى، وبشكل عام يمكن القول بأن هناك مجموعة اعتبارات يتوقف عليها اختيار حجم العينة هي (1):

= - 138 -

⁽¹⁾ جمعة. أحمنه وزملاؤه . أسلمسيات البحث العلمي في العلوم الإجتماعية والمالية والإدارية، ص194 .

 ⁽²⁾ جمعة، أحمد وزملاؤه. أساسيات البحث العلمي في العلموم الاقتصادية والمالية والإدارية،
 ص200 .

- درجة تجانس وتباين وحدات مجتمع الدراسة .
 - طبيعة المشكلة أو الظاهرة الملروسة.
 - مدى الثقة التي يريد الباحث الإلتزام بها.
- الوقت والجهد والكلفة اللازمة لاختيار العينة.

وتستخدم عادة معادلات وأساليب إحصائية معينة في تحديد حجم العينة المراد دراستها ومنها المعادلة التالية(١)

حيث:

ن: حجم مجتمع الدراسة.

د: الدرجة المعيارية المقابلة للرجة الثقة في جدول التوزيع الطبيعي .

ب: النسبة وهي نسبة المتغير المراد دراسته بالنسبة عجتمع الدراسة .

ح: درجة الخطأ المسموح بها.

وهناك أيضاً بعض الأسس التي تم التعارف عليها من خبرات الساحتين ومن خلال الطرق الاحتمالية لتقرير حجم العينة العشوائية البسيطة وأهم همله الأسس⁽²⁾:

ا- يكون حجم العينة ما بين 5٪ إلى 20٪ من حجم مجتمع الدراسة في حالـة

(1) المرجع السابق ص202 .

(2) عوض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص153 .

- الدراسات المسحية، علماً بأن هذه النسبة تقل كلما زاد حجم مجتمع الدراسة وقد تزداد في الوضع المعاكس.
- ب- يجب أن لا يقل عدد عناصر الخلية الواحدة في حالة الدراسات التجريبية ذات
 المعالجتين أو أكثر عن خس عناصر.
- حــ يفضل أن يتراوح حجم العينة ما بين 50 إلى 100 عنصر في حالـة الدراسـات التي تهدف إلى حساب معامل الارتباط بين ظاهرتين
- حب أن لا يقل عدد أفراد الخلية الواحدة عن خس عنساصر في حالة الاختيار
 الإحصائي (مربع كأي).

اختيار العيلة:

لضمان تمثيل سليم وشامل لجتمع الدراسة فانه لا بد قبل اختيار العينة من الأخذ بعين الاعتبار الشروط التالية(1):

- 1- تكافؤ وتساوي فرص اختيار أي مفردة أو عنصر من مفردات وعناصر مجتمع المدراسة .
- -2 ضرورة أن يكون حجم العينة كافياً لضمان دقة النتائج من خلال دقة تمثيل العينة لمجتمع النراسة فكلما كان حجم العينة كبيراً كلما كان تمثيلها أنضل لمجتمع الدراسة وكانت النتائج أفضل وأكثر دقة.
- 3- ضرورة تجنب الوقوع في بعض الأخطاء الشائعة في اختيار العينات ومن أهم
 هذه الأخطاء:
- الخطأ العشوائي ويرتبط وقوع هذا الخطأ بأسلوب اختيار مفردة أو عنصر معين من عناصر مجتمع الدراسة.
- خطأ التحيز وينجم علاة عن وقوع الباحث تحت تأثير معين يجعله منحازاً

⁽¹⁾ الرجع السابق، ص196.

لفكرة معينة فيقوم بالحنيار عينات تتلام مم هملا التأثير وتعممل على تحقيقه .

اختيار عناصر أو مفردات لا تنتمي إلى مجتمع الدراسة .

خطوات اختيار العينة:

تمر عملية اختيار العينة في مجموعة من المراحل المتسلسلة والمترابطة كالتالي⁽¹⁾:

- (1) تحديد أهداف المسح بالعينة بشكل واضمح ودقيق لأن ذلك يسماعد البماحث لاحقاً في تحديد المعلومات والبيانات المراد جمعها وأصلوب جمعها.
 - (2) تحديد مجتمع الدراسة وتعريفه بشكل دقيق.
- (3) تحديد البيانات والمعلومات المراد جمعها ولا بدأن تشلاءم هذه المعلومات والبيانات مع أهداف المسح بالعينة وتعمل على تحقيقها.
- (4) تحديد درجة الدقة المطلوبة: فكما أشرنا آنفا فإن هنك بعض الأخطاء التي تقسع عند اختيار العينة، وبالتالي لا بد للباحث من تحديد درجة هذه الأخطاء والجسهد والمل الإضافيين اللذين سيبللهما للتغلب على هذه الأخطاء وتحقيق درجة دقة عالية وهذا الوضع يرتبط بشكل مباشر بحجم العينة.
- (6) تحديد الإطار: قبل اختيار العينة لا بد من تقسيم مجتمع الدراسة إلى أقسام يعرف كل واحد منها بوحدة معاينة، ومن الضروري أن تغطي وحدات المعاينة مجتمع الدراسة ككل، ولا بد أن تكون هذه الوحدات منفصلة عن بعضها البعض وغير متداخلة، بمعنى أن كبل عنصر أو مضردة من مضردات مجتمع

⁽¹⁾ كوكرات، وليم. تقنية المعاينة الإحصائية، ص 7-12.

- الدراسة ينتمي فقط إلى واحدة مسن هذه الوحدات، وتعرف جميع وحدات المعاينة بالإطار الذي لا بد أن يكون محدداً بدقة ووضوح .
- (7) اختيار العينة: هناك طرق عدينة لاختيار العينة ولكن قبل ذلك يجب تحديد
 حجم العينة ودرجة اللقة المنشودة والكلفة والزمن اللازمين .
- (8) الاختبار المسبق وهذا يعني ضرورة إجراء تجربة أولية لأسلوب جمع المعلومات والبيانات المطلوب سواء أكان هذا الأسلوب إستبانة أو مقابلة أو ملاحظة وذلك لأن مثل هذا الاختبار قد يكشف عن مشاكل عديدة يمكن تجنبها قبل الشروع في جمع المعلومات وبالتالي تلافي هذه المشاكل الستي قمد تؤثر بشكل كبير على دقة البيانات وبالتالي دقة نتائج الدراسة.
 - (9) تنظيم العمل المداني: رهذا يتطلب:
 - تنريب العاملين في الميدان وتوضيح أهداف الدراسة وطرائق جمع المعلومات.
 - تنظيم عملية الإشراف على العاملين في الميدان.
 - إيجاد نظام للتدقيق المبكر للبيانات والمعلومات التي يتم جمعها.
- وضع الحلول المتاسبة للحالات التي لا يتمكن فيسها الساحث من الحصول على بيانات ومعلومات من بعض عناصر ومفردات الدراسة.
 - (10) تنظيم وتبويب وتحليل البيانات وفي هذه المرحلة لا بد من:
- مراجعة الاستبيانات التي تم ملؤها وتصحيح الأخطاء الناجمة عن التسجيل
 وكذلك حذف البيانات التي يتضح خطؤها.
 - إيجاد حل مناسب في حالة إهمال المستجيب للإجابة عن بعض الأسئلة .

أنواع العينات:

تقسّم العينات إلى مجموعتين رئيستين هما(١):

⁽¹⁾ عوض ، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص 139 .

أولاً: العينات الاحتمالية وهي التي يتم اختيارها وفق قوانين احتمالية، وتضم همله المجموعات علة أنواع منها:

- العينة العشوائية البسيطة.
 - العينة المنظمة.
 - العينة الطبقية.
 - العينة العنقودية.

ثانياً: العينات غير الإحتمالية والتي لا يخضع اختيارها لأي قوانين احتمالية مثل:

- العينة الحصصية.
 - عينة الصدفة.
 - العينة الغرضية .
- عينة الكرة الثلجية .

أ- العينة العشوائية البسيطة :

ويتم تشكيل هذه العينة على أساس أن يكون هناك احتمال متساو امام جيسع العناصر في مجتمع الدراسة لاختيارها بمعنى أن فرص اختيار أي عنصسر من مجتمع الدراسة متساوية لجميع أفراد المجتمع . وفي نفس الوقت فإن اختيار أي عنصسر من عناصر مجتمع الدراسة لا يؤثر على اختيار العناصر الأخرى . وعادة ما تستخدم جداول الأرقام العشوائية لاختيار مثل هذه العينات ويتم ذلك وفيق مجموعة من الحطوات على النحو التالي :

- 1- يتم ترقيم عناصر مجتمع الدراسة ولنفترض أن مجتمع الدراسة كان يشمل 100
 عنصر أو وحدة فيتم ترقيمها بالتسلسل من 1 إلى 100.
- 2- يستخدم الباحث جداول الأرقام العشوائية ويقوم باختيار العنبة التي يريدها، ولنفترض أنها 10 عناصر أو وحدات.

3- تتم عملية الاختيار بأن يقوم الباحث باختيار عمود أو صف كسلمل ممن جسلول الأرقام العشوائية وبالتالي تكون الأرقام في هذا العمود هي أرقام عناصر العينة المراد استخدامها بعد أن يجري مطابقتها مع أرقام مجتمع المدراسة وفرزها لتكون العينة المنشودة مع ملاحظة أن اختيار نقطة البداية على جدول الأرقام العشوائية تكون عشوائية ويمكن أن يتحرك الباحث بشكل أفقسي أو عصودي في الجدول لاختيار عينته وبدون تكرار للاعداد مع إغفل الأعداد التي لا تقع ضمن الأرقام التي يُجملها أفراد العينة .

مثل":

لو أراد أحد الباحثين دراسة التباين الزراعي في منطقة ما وبعد زيارة المنطقسة تبين أن فيها 95 مزرعة، ونظراً لصعوبة دراسة هذه المزارع جميعها فإنه قسرر اختيار عينة من هذه المزارع لدراستها وحدها بتسع مزارع .

وبعد أن قام بترقيم المسزارع بأرقام متسلسلة مسن 1 إلى 95 استعان بجدول الأرقام العشوائية المبينة أدناء .

جدول الأرقام العشوائية

61	36	47	96	36
20	57	14	81	42
17	71	26	50	56
31	27	68	96	96
22	46	82	54	38
82	54	43	54	49
88	06	55	24	57
19	67	55	95	16
82	07	56	64	78
54	96	27	47	09

⁽¹⁾ أبو عياش، عبد الإله . الإحصاء والكمبيوتر في معالجة البيانات مع تطبيقات جغرافية، ص22.

واختار منه العمود الأخير، وبالتالي تكون الأرقام في العمود الأخير وهي: 61، 20، 17، 21، 22، 88، 19، 54، هي أرقام عينة المزارع التي سيقوم الساحث بدراستها.

يقوم اختيار مفردات العينة في مشل هذا النوع من العينات على أساس تساوي المسافة أو الفاصل بين وحدات وعناصر العينة، علماً بأن اختيار العنصر الأول يكون عشواتيا ثم يتم اختيار الوحدات الأخرى بشكل منتظم وبنفس التباعد والمسافة.

مثل(1):

إذا كان لدينا مجتمع دراسة مكون من 1000 عنصر أو وحدة وأردنا اختيار عينة من هذا المجتمع تساوي 100 عنصر فإننا نتبع الخطوات التالية في اختيار العينة.

- ترقيم أفراد مجتمع الدراسة بشكل متسلل من 1 إلى 100.
- يتم الختيار المفردة أو العنصر الأول من العينسة بشكل عشوائي ولنفترض أن
 الاختيار وقع على رقم 5.
- يتم إضافة قيمة المفردة الأولى إليها من أجل اختيار المفردة الثانية والتي تكون 10 ونستمر في العملية حتى نحتار أفراد العينة والبالغ عددهم 100 و تصبح العينة كالتالي:

ځ 10، 15، 25، 30 35، 45 40 5... الخ

ويلاحظ أن اختيار العينة العشوائية المنتظمة يتم بسرعة أكبر مما عليه الحال في العينة العشوائية البسيطة، كذلك فإن العينة المنتظمة تعطي تمثيلاً أفضل لمجتمع الدراسة من العينة العشوائية البسيطة.

⁽١) جمعة، أحمد وزملاؤه، أساسيات البحث العلمي في العلوم الاقتصادية والمالية والإدارية، ص208.

جـ- العينة الطبقية :

تنحصر خطوات اختيار هذا النوع من العينات في علة خطوات هي:

- تقسيم مجتمع الدراسة الأصلي إلى طبقات أو مجتمعات صغيرة غير متناخلة.
 - تحديد نسبة أفراد العينة من كل طبقة وبما يتناسب مع عددها الكلي.
 - اختيار عشوائي أأفراد العينة من كل طبقة .

مثل(١):

إذا كان عدد أفراد مجتمع ما 1150 نسمة منهم 500 ذكور والباقي إناث وأردنا اختيار عينة طبقية حجمها 90 نسمة . لتحقيق ذلك نطبق الخطوات أعلاه كما يلي:

- نقسم مجتمع الدراسة إلى طبقتين الأولى ذكور والثانية إناث.
- نقوم بتحديد عدد أفراد العينة من طبقة الذكور وفق القانون التالي:

$$\frac{n_1}{n_2} = \frac{n}{N}$$

عيث:

$$\frac{n_1}{500} = \frac{90}{500 + 6650}$$

$$n_1 = \frac{500 \times 90}{500 + 650}$$

⁽¹⁾ عوض، عدنان . مناهج البحث العلمي، ص 145 .. 146 .

وبالتاني يكون حجم عينة الذكور 40 شخصاً. أما حجم عينة الإناث فيكون:

90 - 40 = 50

بشكل عام تمتاز العينة الطبقية عن الأنواع السابقة من العينات بأنها أكسر دقة وأكثر تمثيلاً لمجتمع الدراسة إلى جانب إمكانية استعمالها في حالة المقارنة بين مجتمعات أو طبقات مختلفة.

د- المينة العنقودية:

تكون وحدات العينة في مثل هذا النوع من العينات كبيرة الشبه من العناقيد التي تكون وحدات طبيعية متقاربة مكانياً أو زمانياً ثم يجري اختيار عسد معين مسن أفراد كل وحدة معياريه أو عنقود وذلك وفق الأسلوب البسيط أو العنقودي .

مثل(1):

لدراسة معنل دخل الأسرة في منينة ماه فإننا نحتار عينة عنفودية تكون فيها أحياء المنينة بمثابة عناقيد ثم نقسم كل حي إلى مجموعة من العمارات نحتار من كل منها عنط معينا من الشقق وندرس دخل الأسر المقيمة في هذه الشقق وبذلك نكون قد حصلنا على عينة عنقودية على مرحلتين.

ه- عينة الحصة :

تستخدم في حالة عدم معرفة الباحث لعناصر مجتمع الدراسة ولكنه يعلم بعض الخصائص العامة عنهم. فمثلاً لو أردنا معرفة الرأي العام للسكان في مدينة ما حول مسألة معينة و نعلم أن 60٪ من سكان هذه المدينة من الذكور وأن 40٪ من الإناث فإننا نحاول أن غيل كلا الفئتين بحصة معينة في العينة تتناسب مع حجم الفئة نفسها.

ص147 ،	السابق	الرجع	(i)

و-عينة المنفة:

في مثل هذا النوع من العينات يلجاً الباحث إلى اعتماد العينات المتوفرة لذيه والتي في الغالب لا تمثل مجتمع الدراسة ويصعب تعميم نتائجها، وفي بعض الأحيان لا يستجيب بعض أفراد العينسة المختمارة فيلجاً الباحث إلى اختيمار أفراد آخريس يتطوعون لتعبئة نماذج الاستبيان وهذا النوع من العينات يعمرف بعيشات المتطوعين وهي لا تمثل مجتمع الدراسة.

ز- العينة الفرضية أو الممدية:

في بعض الأحيان يسعى الباحث لتحقيق هلف أو غرض معسين من دراسته فيقوم بالحتيار أفراد العينة بما يخدم ويحقق هذا الغرض أو الحدف.

ح- عينة الكرة الثلجية :

تقوم هذه الطريقة على اختيار فرد معين وبناء على ما يقدمه هـذا الفرد من معلومات تهم موضوع دراسة الباحث، يقرر الباحث من هو الشخص الثاني الـذي سيقوم ياختياره لاستكمال المعلومات والمشاهدات المطلوبة. لذلك مميت بعينة الكرة الثلجية حيث يعتبر الفرد الأول النقطة التي سيبنا حولها التكثيف لاكتمال الكرة أي اكتمال العينة(ء).

		(1) المرجع السابق، ص 149 .
_	148	

الفصل السادس

عرض وتحليل البيانات

Data Analysis

- طرق عرض النتائج.
- الجداول الإحصائية .
 - الجناول المركبة.
 - الرسوم البيانية.
 - طرق تحليل البيانات:
- -- مقاييس النزعة الركزية .
 - مقابيس التشتت.



الفصل السادس

عرض وتحليل البيانات

Data Analysis

عرض البيانات وتحليلها

تبنأ مرحلة عرض البيانات وتنظيمها وتجهيزها للتحليل واستخلاص النتائج مباشرة بعد الانتهاء من عملية جمع البيانات بالوسائل والأساليب المختلفة سواء أكانت إستبانة أو مقابلة أو ملاحظة ، والهنف الأساسي لعرض البيانات وتنظيمها هو تسهيل استعمالها وتحليلها وأيضاً تنقيقها واستكمل ما هو غير مكتمل منها وذلك باستخدام طرائق غتلفة، بختار الباحث منها ما يتنامس مع طبيعة دراسته ويعمل في النهاية على تحقيق أهنافها .

طرق عرض البيانات:

تتعدد طرق عرض البيانات وتنظيمها، ويمكن حصرها في الطرق التالية: 1- الجداول الإحصائية:

تعتبر هذه الطريقة من أكثر الوسائل شيوعاً لعسرض البيانات وذلك نظراً لسهولتها من ناحية وقدرتها على استيعاب كسم كبير من البيانات بعد اختزالها بعورة كمية من ناحية أخرى. بالإضافة لذلك فيان استعمل الجداول لعرض البيانات يسهل مسن عملية تحليلها ويساعد الباحث في استخلاص بعض النتائج الأولية من خلال القيم الرقمية للمتغيرات إلى جانب ذلك فيان طريقة الجداول تساعد الباحث في تحليل البيانات باكثر من طريقة إحصائية وتمكنه من تخزين البيانات وحفظها لفترات طويلة، خصوصاً إذا ما استخدم الحاسوب لهذه الغاية.

• أنواع الجداول الإحصائية :

تستخدم علاة معايير مختلفة لتصنيف الجسداول الإحصائية منها على سبيل

المثل لا الحصر:

- ا) معیار المحتوی: حیث تصنف الجداول حسب محتواها من المتغیرات فنقول جداول
 بیانات صناعیة و آخری زراعیة و ثالثة سکانیة و هکذا.
- ب) معيار عند المتغيرات: فالجداول ذات المتغيرين هي جداول بسيطة، أما تلك التي تعتوي أكثر من متغيرين فهي جداول مركبة

ورغم أن كل طريقة من هذه الطرق لها إيجابياتها وسلبياتها، إلا أنسا سنعتمد النوع الثاني من معايير التصنيف من منطلق أن أي دراسة أو بحث علمي يكون متخصصاً في موضوع معين، ويقتصر محتوى الجداول فيه علمي المتغيرات التي تهم الدراسة، وبالتالي فالجداول من حيث المحتوى تقتصر غالباً على أنواع محدودة من البيانات والمتغيرات التي تخدم أهداف الدراسة.

الجداول البسيطة:

وهي تلك الجداول التي لا تحوي أكثر من متغيرين كلّن نقول عدد السكان والمساحة في الوطن العربي حسب النولة أو القطر، أو المساحة المزروعة بالخضروات والإنتاج، أو كميات الفوسفات المستخرجة والمصدرة....الخ مثال:

معنل كمية الأمطار السنوية في بعض منن الوطن العربي (ن)

معدل الأمطار السنوية/ ملم	المبيتة
950	جويا
825	طنجة
725	اللانتية
529	القنس
350	القنس عمان
50	القاهرة
25	القاهرة جلة

⁽¹⁾ الهيثي، صبري وزميله جغرافية الوطن العربي، ص 60-61.

الجناول المركبة:

وهي جداول تحوي أكثر من متغيرين كأن نقول المساحة والسكان والكثافة المسكانية في أقطار الوطن العربي، أو المساحة المزروعة بالخضروات والإنتساج والإنتاجية في دولة ما ولعدة سسنوات، والجديد بالذكر أن المتغيرات في مثل هذه الجداول قد تأخذ صورة الأرقام الخام أو النسب المثرية بمعنى أنها قد تحوي على متغيرات لم يطرأ عليها أي نوع من التحليل وأخرى تم إخضاعها لشكل بسيط مسن أشكل التحليل.

مثل(1): المساحة والسكان والكثافة السكانية في بعض دول الوطن العربي^(۱)

الكئانة السكانية	السكان	المساحة	النولة
نسمة/كم	ألف نسمة	الف كم	
16	1312	84	الإمارات العربية المتحدة
5	11240	2150	السعودية
57	10581	185	مسوريا
47	46800	1001	أمصر
53	23757	750	المغرب

مثل(2):

لو افترضنا أن طلبة مادة التخطيط الإقليمي والحضري البالغ عدهم 20 طالباً قد حصلوا على النتائج التالية في أحد الفصول الدراسية:

جید، جید، جید، جید جداً، راسب، مقبول، راسب، عشاز، جید جداً، مقبول، مقبول، مقبول، جید، جید، جید جداً، خید، مقبول، مقبول، حید

(1) المصدر السابق، ص132-133.

فإن نتائج هؤلاء الطلبة يمكن عرضها باستخدام طريقة الجداول المركبة كما يلي:

النسبة المثوية 1/	عند الطلبة (التكرار)	التقدير
5	1	ممتاز
15	3	جيدجدا
40	8	جيد
30	6	مقبول
10	2	راسب
%100	20	الجموع

2- عرض البيانات باستخلام الرسوم البيانية :

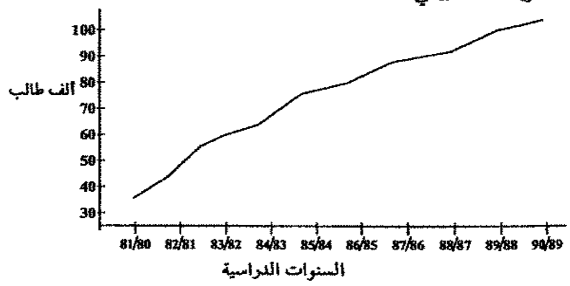
تعتبر الرسوم البيانية من الوسائل المهمة في عرض البيانات حيث يمكن بواسطتها تقليم البيانات باشكل ورسوم غنلفة تمكن القارئ والباحث بمجرد إلقاء نالمرة عليها أن يستخلص بعض الحقائق والعلاقات بسرعة كبيرة وبالتالي فإن مشل هذه الوسيلة في عرض البيانات تسهل عملية التحليل، وتوفر وقتاً وجهداً كبيرين عي القنين والباحث.

وتتعدد الرسوم البيانية التي تستخدم في عرض البيانات، فهناك الأشكل البيانية المربة التي البيانية البسيطة التي تتعامل مع متغير واحد، وهناك الأشكل البيانية المركبة التي تعرض عدة متغيرات في نفس الوقت، وعموماً فإن أكثر الأشكل البيانية استخداماً هي الأشكل الحظية سواء أكانت منحنيات تكرارية أو خطوط اتجاه أو خطوط علاقات أو أعمدة، وهناك الأشكل الهندسية وخصوصاً الدائرة النسبية، وفي بعض علاقات أو أعمدة، وهناك الأشكل الهندسية في عرض البيانات كأن يعبر عن عدد الأحيان تستخدم الرسوم التصويرية الشكلية في عرض البيانات كأن يعبر عن عدد أشخاص معين برسم أو صورة صغيرة مكررة بنفس عدد الأشخاص.

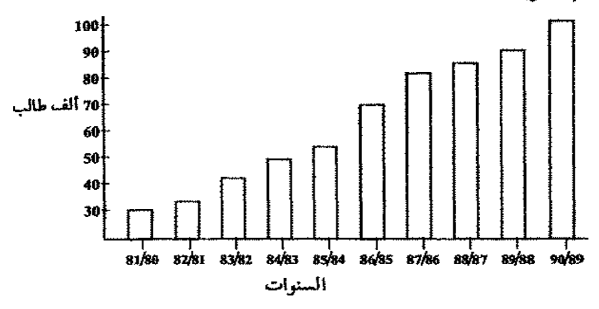
مثل(1): لو افترضنا أن عند الطلبة المتقدمين لامتحان شهادة الدراسة الثانوية في المملكة الأردنية الهاشية قد تطور في السنوات الدراسية المختلفة كما يلي:

العدد/ ألف طالب	العام النراسي
30	1981-1980
35	1982/81
45	1983/82
50	1984 /83
55	1985 /84
70	1986 /85
80	1987 /86
85	1988 /87
90	1989 /88
92	1990 /89

فإن هذا الجنول البسيط بمكن تمثيله بطرق بيانية مختلفة كالتالي: أ) طريقة الخط البياني:



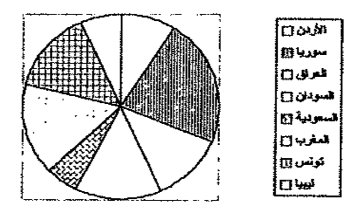
ب) طريقة الأعملة:



مثال(2): لو افترضنا أن إنتاج القمح في الوطن العربي كان عام 1980 كما يلي:

النسبة المثوية ٪	إنتاج القمح ألف طن	النولة
8.8	50	الأرهن
22.1	125	سوريا العراق
12.4	70	العراق
14.4	80	السودان
5.3	30	السعودية
15.9	90	السودان السعودية المغرب
14.4	80	تونس
6.7	40	ليبيا
Z100	565	الوطن العربي

ويمكن عرض محتوى هذا الجدول بطريقة الدائرة النسبية كما يلي:



عرض البيانات باستخدام الجداول والرسوم البيانية :

وفي هذه الطريقة يتم الجمع بين الطريقتين السابقتين حيث تستخدم الجداول بأنواعها وفي نفس الوقت يتم تمثيل هذه الجداول برسوم بيانية غتلفة

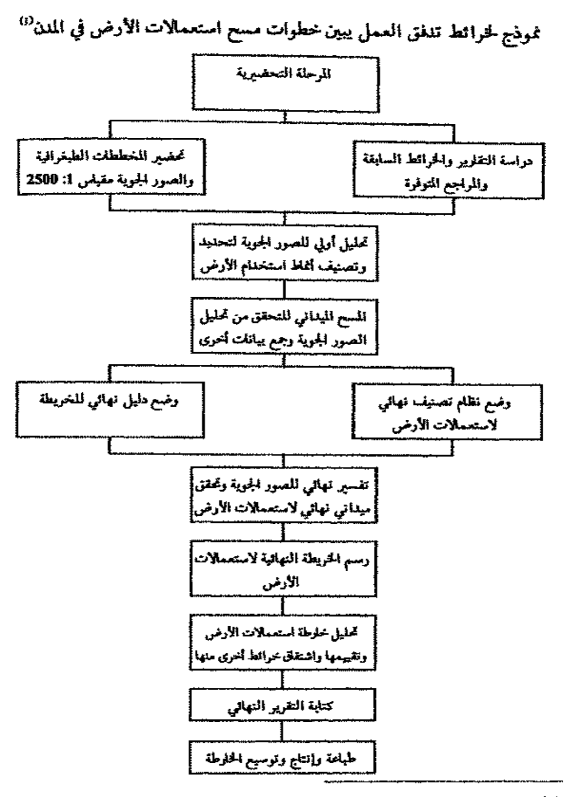
4) عرض البيانات باستخدام الخرائط:

تستخدم الخرائط وبالذات الخرائط الموضوعية لتمثيل وعرض قيم ظاهرة معينة، فالخرائط الموضوعية الكمية مثل: خرائط الحركة أو الخطوط الانسيابية يمكن بواسطتها عرض البيانات لظاهرة معينة أو علة ظواهر وبأسلوب كمي واضع وسهل وبسيط يساعد على استخلاص الحقائق، وإيجاد العلاقات بين المتغيرات لذلك أصبحت هذه الوصيلة في عرض البيانات من أكثر الوسائل شبوعاً خصوصاً في حالة البيانات ذات البعد الجغرافي، وقد ساهم ظهور وتطور نظم المعلومات الجغرافية في انتشار مثل هذا الأسلوب في عرض البيانات وبشكل كبسير في السنوات الأخيرة

5) وسائل أخرى لعرش البيانات:

هناك وسائل أخرى عليلة لعرض البيانات مثل الخرائط التنظيميسة وخرائط تلغق العمل Flow Charts

فيما يلي مثل توضيحي لخرائط تنفق العمل:



(1) فرحاله يجيى. الاستشعار عن بعد ص 126

تحليل البيانات:

تتنوع الأساليب الإحصائية الخاصة بتحليل البيانات فمن مقاييس النزعة المركزية إلى مقاييس التشتت ثم معاملات الإرتباط البسيطة والإنحدار ومن ثم الإنحدار والإرتباط المتعدد والتحليل العاملي والتمايزي والعنقودي، وسنحاول فيما يلى التعرف على بعض هذه الأساليب.

أ- مقاييس النزعة الركزية:

وهي مقاييس تمثل متوسطات البيانات أو القيم المركزية للتوزيع، وهمي على أنواع أهمها:

ه الوسط الحسابي:

في حالة القيم المبوبة أو المطلقة فيان الوسط الحسابي يساوي مجموع قيم المتغير أو المتغيرات مقسوماً على عندها. فمشلاً إذا أردنا حساب متوسط أعمار طلاب أحد الصفوف فإننا نقوم بجمع أعمار هؤلاء الطلاب وتقسيم ذلك على عند طلاب الصف فنحصل على متوسط أعمار الطلبة في ذلك الصف. أما في حالة القيم المبوبة في شكل جداول تكرارية فإن الوسط الحسابي يتم حسابه باستخدام القانون التالي⁽¹⁾:

$$\overline{x} = \frac{\Sigma x_i m_i}{m_i}$$

حيث:

x: المتوسط الحسابي

:x: مراكز الفئات

:m; تكرار كل فقة

 ⁽¹⁾ جمعة، أحمد وزملاؤه . أساسيات البحث العلمي في العلموم الاقتصادية والمالية والإدارية،
 ص218 .

• الوسيط:

ويمثل القيمة الوسط في حالة القيم المطلقة بعد ترتيبها تصاعلياً أو تنازلياً عندما يكون عدد القيم مفرداً أما إذا كان عدد القيم زوجياً، فان قيمة الوسيط تساوي مجموع القيمتين المتوسطتين مقسوماً على اثنين . فمشلاً إذا كانت علامات أحد الطلبة في ملاة اللغة الإنجليزية هي:

$$50$$
 40
 60
 70
 70
 80
 85
 90
 $70 = \frac{140}{2} = \frac{70 + 70}{2} = \frac{140}{2} = \frac{70 + 70}{2}$
أما إذا كان عدد الحالات فردياً مثل:

16
 18
 21

فإن المتوسط يساوي القيمة الوسط وهي 21.

وفي حالة البيانات المبوبة (الجداول التكرارية) فانه يمكن حساب الوسيط

27

30

التالية ⁽¹⁾ :	الملالة	باستخدام
--------------------------	---------	----------

ترتيب الوميط . التكرار المتجمع الصاعد لترتيب الوسيط	
ئة+ × طول الفثة	الوسيط- الحد الأدني للفئة الوسيه
ر المتجمع الملاحق لترتيب الوسيط-التكرار للتجمع السابق لترتيب الوسيط	
	• المتوال:
تكراراً بين المشاهدات وإذا لم يتكرر أي مسن المشاهدات	وهو القيمة الأكثر
, حالة القيم غير المبوبة، أما في حالبة القيسم المبوبية فانبه	فانه لا يوجد منوال، هذا في
با طريقة بيرسون ووفق القانون التالي ⁰⁰ :	
الفرق بين تكرار الفئة المنوالية وتكرار الفئة السابقة لها	المنوال- الحد الأدني للفئة الم
الفرق بين تكرار الفئة المنوالية الفرق بين تكرار الفئة المنوالية وتكرار الفئة الملاحقة لها	المروبات المحدد الاحدى فنصله الم
	ب) مقاييس التشتت:
ار أو درجة الاختلاف والتبساعد بسين المشاهدات. ومسن	يقصد بالتشتت مقد
، ما يلي:	أهم أنواع مقاييس التشتت
	• الانحراف المعياري:
مقدار بعد المشاهدات عن الوسط الحسابي ويمكن حسابه	ويقصد به درجة أو
المبوبة باستخدام القانون التالي:	في حالة القيم المطلقة وغير
موع المشاهدات مطروحاً منه الوسط الحسابي)2	
عند الشامنات _ 1	الانحراف المعياري-

(1) منصور، عوض وزملاؤه. أساسيات علم الإحصاء ص100.

(2) المرجع السابق، ص130 .

أما في حالة البيانات الميوبة فيستخدم القانون التالي:

• المدى Range:

وهو الفرق بين أصغر وأكبر قيمة في المفردات غير المبوبة، فإذا كانت علامات إحدى المسعب في مادة اللغة العربية هي: 20، 70، 80، 95، 45، 50، 65، 75، 85. وأصغر ففي هذه الحالة يكون المدى يساوي 75 على اعتبار أن أكبر علامة هي 95 وأصغر علامة هي 20 وبطرح العلامة الأقل من العلامة الأكبر تحصل على المدى.

• معامل الاختلاف أو التباين:

ويستخلم للمقارنة بين المحراف وتباعد مجموعتين ويتم حسساب همذا المعمال باستخدام القانون التالي:

• معامل الارتباط:

يستخدم هذا المعامل لدراسة ومعرفة العلاقة بين متغيرين أو أكثر وتستراوح قيمة هذا المعامل بين -1 و +1 وكلما اقتربت قيمة المعامل من +1 كان الارتباط موجباً والمعكس صحيح، في حالة البيانات غير المبوبة يمكن استخدام قانون ارتباط بيرسون أو معامل ارتباط الرتب سبيرمان، وللبيانات المبوبة يمكن استخدام قوانين متعددة سواء أكان الارتباط بين متغيرين أو أكثر وهذه يمكن الرجوع إليها في كتب الإحصاء المتخصصة.

ومن الأساليب الإحصائية الأخرى التي يمكن أن يستخدمها الباحث الانحدار الخطي البسيط (متغيرين أحدهما تابع الخطي البسيط (متغيرين) وذلك من أجل معرفة العلاقة بين متغيرين أحدهما تابع والآخر مستقل، كذلك فإن هناك أساليب توزيع المعاينة واختبار الفروض اللتي أشرنا إلى أساليبه عند الحديث عن اختبار الفرضيات.

الفصل السابع

كتابة تقرير البحث

Writing Research Report

- * خصائص تقرير البحث.
 - إعداد غطط البحث.
- عناصر ومكونات تقرير البحث.
 - مثل تطبيقي لمحتويات البحث.
 - معايير تقويم البحث العلمي.
- شروط النشر في المعوريات الحكمة.



الفصل السابع

كتابة تقرير البحث

Writing Research Report

كتابة تقرير البحث:

بعد أن ينتهي الباحث من جمع المعلومات وعرضها وتحليلها وتفسيرها وحصر النتائج التي توصل إليها ووضع التوصيات التي يراها ضرورية، فإنه يبدأ بالتفكير في كتابة جهله العلمي هذا من أول خطوة قام بها وحتى آخر خطوة وذلك بهدف نقلل هذا الجهد ونتائجه العلمية إلى القراء والباحثين والمهتمين بموضوع بحثه للاستفادة منها. إن قيام الباحث بكتابة جهده العلمي المبذول بكافة تفاصيله يتم من خلال تقرير علمي خاص يسمى تقرير البحث.

خصائص تقرير البحث:

يتاز تقرير البحث بعند من الخصائص التي أهمها⁽¹⁾:

- إ- أنه وسيلة لإيصل جهد الباحث بكافة تفاصيله إلى القسراء والباحثين والمعنيين
 بموضوع البحث عموماً.
- ب- وسيلة فعالة في نشر وتطوير المعرفة الإنسانية علمة والعلمية خاصة من خسلال
 تبلال الأفكار وتفاعلها بين الباحثين والدارسين .
- جـ وسيلة لنقل معرفة علمية جديدة تتمثل في نتائج البحث والتي يمكن الاستفادة
 منها ومما يتبعها من توصيات في الحياة العلمية والعملية .

ل النظرية وتطبيقاتها في الإدارة ص189 .	لمي:الأسسر	البحث الع	نائل . أماليب	ا) العراملة،	()
	- 165				

- د- رفد الدراسات الستقبلية في مجل موضوع البحث والمساهمة في ربط الأفكار العلمية السابقة بالأفكار الحديثة، بالإضافة إلى أنه يساعد في تجنب الأخطاء والمشكلات التي واجهتها الدراسات السابقة في نفس الجل من خلال ما قدم من أفكار جديدة.
- هـ تحقيق ذات الباحث وأهنافه الشخصية التي قد تكون زيادة المعرفة والخبرة العلمية، أو الحصول على شهادات علمية وتقديرية أو مكاسب مادية ومعنوية عنافة.

ولما كان تقرير البحث يعكس شخصية الباحث العلمية والإنسانية وقدراته الأساسية، فإن الباحث لابد أن يمتاز بالصدق والأمانة العلمية في عرض الأفكار ونسبتها إلى أصحابها من خلال التوثيق الجيد. وكذلك لابد للباحث من رصد نتاثج بحثه كما توصل إليها حتى لو كانت تتعارض مع توجهاته العلمية. ولابد أن يمتلز الباحث كذلك باللقة والوضوح في نقل الأفكار وعرضها بأسلوب منطقي وموضوعي ولغة سلسلة وسهلة، بالإضافة لذلك فإن الباحث لابد أن يتمتع بقدرات علمية وشخصية غتلفة مثل: القدرة على إعطاء الأمثلة والتوصل إلى استنتاجات منطقية والقدرة على صباغة واختبار الفرضيات والمسلمات والحقائق في موضوع بحثه بطريقة علمية. ومن الفسروري أن يتمتع الباحث بمعرفة كافية وواسعة في موضوع بحثه وأن يكون ملماً بالدراسات والأبحاث المتخصصة في هذا الجل. وبالتالي يكن القول بأن أهمية تقرير البحث تكمن فيما يلي (1):

- يقدم صورة واضحة عن الباحث ودرجة صدقه وأمانته العلمية .
- يعكس صورة واضحة عن قدرات الباحث وإمكانياته العلمية وأسلوبه العلمي.
 - يعتبر سجلاً وثائقياً للدراسات السابقة في نفس الموضوع.
 - يكون بمثابة مرجع رئيس للأبحاث والدراسات المستقبلية في نفس الموضوع.

⁽١) عوض، عدنان . مناهم البحث العلمي ص268 .

 يكون عثابة سجل حافظ لنتائج الدراسة عيث عكن الرجوع إليه كلما دعت الحاجة إلى ذلك.

بالإضافة إلى ما تقنم فإن هناك العنيسد من الخصائص الهامة التي يجب أن تؤخذ بعين الاعتبار من قبل الباحث عند كتابة تقرير البحث وأهمها(1):

- اللغة والصياغة اللغوية الواضحة والدقيقة .
- حجم البحث وشكل الصفحات وترتيب المحتويات.
 - الطباعة الجيئة الخالية من الأخطاء اللغوية .
- الـترابط والتناسق بين الأقسام الرئيسة لتقرير البحث من حيث عسد
 الصفحات.
 - الوحدة العضوية والموضوعية غتويات الدراسة.
- وضوح وملاءمة الأشكسل والخرائط والرسوم البيانية والجنداول وضرورة أن يكون إخراجها فنياً دقيقاً.

وتتعدد أشكل وأنواع تقرير البحث، فقد يكون ورقة عمل Paper أو ورقة بحثية Term Paper وفق الأصول والأسس العلمية المتبعة، وقد يكون مقالاً علمية أو اطروحة ماجستير أو دكتوراه أو كتاباً. وأياً كان نوع التقرير أو شكله فإنه لابد للباحث عند البدء في كتابة تقرير بحثه من وضع إطار عام أو خطط ميكلي لحتوى هلذا التقرير وأقسامه الرئيسية والفرعية، لأن ذلك سيساعده في ترتيب أفكاره ويسهل مهمته في الكتابة.

• إعداد مخطط البحث

يعد مخطط البحث أحد المتطلبات الأساسية في خطوات البحث العلمي، سواء أكان البحث سيقدم كرسالة جامعية أو لأغراض النشر أو في أي مجل من

⁽¹⁾ العواملة، نائل . أساليب البحث العلمي ص198-199 .

الجالات العلمية. وتزداد أهمية غطط البحث عندما يسعى الباحث إلى تقديمه لجهة معينة للموافقة عليه أو لتقديم المدعم المالي اللازم لإجرائه ويلخص غطط البحث مشروع العمل الذي سيقوم به الباحث، وهو خطة منظمة تجمع عناصر الدراسة أو البحث ويهدف خطط البحث إلى تحقيق ثلاثة أهداف رئيسية هي:

- 1- وصف إجراءات القيام بالنراسة ومتطلباتها .
 - 2- توجيه خطوات الدراسة ومراحل تنفيذها.
- 3- تشكيل إطار لتقويم الدراسة بعد انتهائها(1).

وعادة يقوم الياحث بإعداد غطط البحث عند بداية الدراسة، ويقوم غالباً بإجراء بعض التعديلات عليه أثناء دراسته للمشكلة ليأخذ صورته النهائية في تقرير البحث الذي يشتمل في معظم الأحيان على نفس العناصر التي يحويها غطط البحث وأحياناً يتم إجراء بعض التغيرات عليه عند البده في كتابة تقرير البحث.

عناسر ومكونات تقرير البحث:

يتكون تقرير البحث من مجموعة من العناصر الرئيسية كما يلي:

1- الصفحات التمهيئية وتشمل:

- صفحة العنوان: ويكون عنوان البحث المقترح في خطط البحث غالباً هو
 نفس عنوان البحث عند الانتهاء من إجرائه ويجسب أن يتوفر في عنوان
 البحث ما يلي:
 - أن يكون محدداً ومتضمناً لأهم عناصره.
- أن يشير إلى موضوع الدراسة بشكل محدد وليس بطريقة غفضة.
- أن يتضمن العنوان الكلمات المقتاحية التي تشير إلى مجل البحث

- 168 -

عودته أحمد سليمان وزميله. أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية،
 ص35.

- ومتغيراته المختلفة .
- أن لا يزيد عند كلماته عن خمس عشرة كلمة إلا إذا كان هناك ضرورة لذلك.

صفحة الإجازة (إقرار لجنة المناقشة) في حالة الرسائل الجامعية

- صفحة الأهداء.
- صفحة الشكر.
- ملخص البحث .
- قائمة المحتويات .
 - قائمة الجداول .
- قائمة الأشكل والرسوم.

2- مقلمة البحث ومنهجيته، وعلاة تشمل المقلمة على ما يلي:

- مقدمة البحث أو الدراسة وتشمل مجموعة من العناصر هي:
 - موضوع أو مجل مشكلة البحث.
 - -- أهمية البحث.
 - -- أمداف البحث .
- الدراسات السابقة: من المناسب أن يبدأ هذا الجزء بمقامة تمهيئية تصف وفرة الأدب المتعلق بالمشكلة أو ندرته أو شموله للجوانب المختلفة أو اقتصاره على جوانب محمدة من المشكلة ويجب تقليم الدراسات السابقة وفق تصنيف مناسب يضعه الباحث يحيث بخصص لكل دراسة سابقة الحيز والمكان الذي يتناسب مع نوعيتها وحداثتها ومملى ارتباطها بدراسته ويجب عليه التوسع في عرض بعض الدراسات الميزة والاعتصار في دراسات الحرى، ويكن الإشارة إلى الدراسات التي

اشتركت مع بعضها البعض في النشائج. ويجب أن ينتهي هذا الجزء بخلاصة تتضمن القيمة الإجالية للدراسات السابقة والإسهام الذي متقدمه دراسته وجوانب تميزها عن الدراسات الأخرى. وتكمن أهمية تحديد ومراجعة الدراسات السابقة في مجموعة من الفوائد التي أهمها("):

- توفير الخلفية العلمية والمناخ المناسب والمصلار اللازمة لإجراء
 البحث الجديد
- تكشف عن جذور المشكلة وتــؤدي إلى قــهم مــا تم يحصوصــها في
 الفترات السابقة.
- تبرز الجوانب التي لم يتم دراستها من قبل وهذا يسؤدي إلى بحوث جليلة.
 - توضح مناهج الباحثين السابقين في عجل البحث والدراسة.
 - تكشف عن أي تداخلات بين البحوث وتوارد أفكار الباحثين
- تساعد الباحث على إجراء مقارنات بين نتأتجه ونتائج الدراسات السابقة.
- تساعد الباحث على التوصل إلى صياغة دقيقة وعددة لأهداف وطبيعة بحثد
- تساعد الباحث على تعرف مدى أهمية بحثه في إضافة معلومات جليلة.
 - فرضيات الدراسة .
 - عينة الدراسة.
- عددات البحث أو حدوده وهنا من المهم أن يوضع الباحث حدود

إه البحث العلمي، ص 24~25	(1) عبيدات، ذوقان وزملاؤ
--------------------------	--------------------------

الدراسة وذلك قيما يتصل بمجلل المشكلة والعيشة والمؤسسات التي يشملها البحث، والتحليد هذا يساعد الباحث في التركيز على أهداف معينة ويجعله على دراية بحدود بحثه .

- أداة البحث .

- تعريف المصطلحات: من الضروري أن يقوم الباحث بترضيح المقصود ببعض المصطلحات والمفاهيم المستعملة في بحثه حتى لا يساء فهمسها أو تفسيرها فمصطلح التحصيل الأكلايي مثلاً له علة دلالات ويساعد تعريف المصطلحات في وضع إطار مرجعي يستخدمه الباحث في التعامل مع مشكلة البحث. وقد يتبني الباحث أحياناً تعريفاً لبعض المصطلحات مستعيناً بحرجع معين أو دراسة سابقة. وفي هذه الحالة يجب الإشارة إلى ذلك بطريقة واضحة:

وتشمل مقلعة الدراسة أيضاً على:

- -- مشكلة النراسة وموضوعها -
 - أهمية المشكلة.
- منى النقص الناتج عن عنم القيام بهذا البحث أو الدراسة .
 - أسباب اختيار الباحث لهذه المشكلة.
 - الجهات التي ستستفيد من هذا البحث .

3- متن البحث: ويشمل عائقة

- ~ تحليل ومعالجة البيانات.
 - نتائج البحث .
- مناقشة النتائج وتفسيرها .

4- النتائج والتوصيات .

- 5- الصادر.
- 6- الملاحق.

وفي حالة الرسائل الجامعية فإن عناصرها ومكوناتها تختلف قليــلاً عمـا عليــه الحل في البحوث العلمية القصيرة، حيث نجدها تشتمل على ما يلي:

1- الصفحات التمهيئية: وتشمل:

- صفحة العنوان وتضم عنوان الرسالة واسم المعد والمشرف والكلية والجلمعة التي قنعت لها الرسالة .
 - صفحة الإهداء (إن وجنت).
 - صفحة الشكر والتقدير.
 - قائمة محتويات الرسالة وقائمة الجداول والأشكل البيانية والملاحق.
 - المتخلص باللغة العربية والانجليزية:
- 3- فصول الرسالة، وغالباً تتكون من خسة فصول هي: خلفية الدراسة وأهميسها مسح الدراسات السابقة، طريقة الدراسة وإجراءاتها، نتائج الدراسة، مناقشة النتائج والتوصيات.
 - 4- قائمة المصلار والمراجع (العربية والانجليزية) .
 - 5- الملاحق (إن وجدت) .
 - * مثال تطبيقي على محتويات تقرير البحث:

فيما يلي دراسة كلملة تشكل نموذجاً تطبيقياً لعناصر ومكونات البحث وهي من إعداد الباحث الدكتور جمل الخطيب ومنشورة في مجلسة أبحاث البرموك العلد الثاني، المجلد التاسع لعام 1993 م.

معدلات استمَدام الملمين للثناء والتوبيخ في تعديل علوك الأطفال العوتين والماديبين

جمال الفطيب * الجامعة الأردنية، عمان، الأردن

بلقصن

سعت هذه الدراسة الى معرفة معالات إستنبام مضي الأطفال للمهاين (الأطفال اغتفائين عالياء والأطفال السبب والأطفال للكونين) وسطمي الأطفال الماديين التاء واقترين في غرفة السف استجابة اسارك التاديد السلي الأكاديمي وغير الأكاديمي، واتسليق ذك تم تطوير أداة مادمناة تتمتع بالمسق والثيات النهاس معل ثناء المشين على كل من السارك الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي ومعدل توبيقهم آثل من السلوك الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي، وبعد ذلك قام البلسة بشريب مجموعة من الملاسنتين على استخدام اداة الملاسنة، واستغراث عملية لقادمناة (١٨٥/١) سامة سيزمة على النمو

- (1) معلماً (بحضاعة مالحظة إلى مجموعة (10) معلماً (بحضة الكفائل الماديم).
 - ﴿ ﴿ إِنَّ اللَّهُ اللّ
- (ج) عمامة ملاحظة قا مجموعة (٢٠) عمامة للاقتفال التنظفين ماقيا.
 - رم) ۱۴ مامار) الملك (۲۷) مصيد كل كلنساند كوليد ۲۲ مام

والمتهابة عن أسنلة الدراسة، استخدم تعليل التباين الأعادي واختبار شيقيه، وقد بينت النتائج ما يأي:

- (١) ان مسل استخدام للطمين اثناء أعلى من معدل استخدامهم التوييخ.
- ٢ يعبد فردق ذات دلالة بين للطمين من حيث مسل الثناء على الملوك الأكانيمي في غرفة الصف.
 - (٢) يهجد غريق ذات دلالة بين الملمين من حيث مسئل توريخ السئول الأكاديمي في قرفة المعاهد.

جميع المقرق معلوظة لجامعة اليرموله، ١٩٩٢

أستاذ مشارات في قسم الإرشاد والتربية القاساد كلية الطوم التربوية، الهامعة الأردنية،
 مسان، الأردن

- (1) يهجد لروق ذان دلالة بهن المشمور من سوث معدل الثناء على السلول غير الأكاميمي في غرفة الصف.
 - (*) يهجد قريق ذات دلالا بين الملمين من حيث معطل تربيخ السفرك غير الأكاميمي في غرفة المسقد.

متد بة

يعتبر مبلوك المعلم، اللفظي منه وغير اللفظي، واحدا من المحددات الهامة لسلوك الطالب في غرفة الصف، وذلك ليس مسحيحا على مستوى المدارس العادية فقط وإنما على مستوى المدارس العادية فقط وإنما على مستوى المدارس الفاصة التي تعنى بتربية الأطفال المعوقين أيضا. فاستجابة المعلم بطريقة ايجابية لسلوك الطالب قد تعمل بمثابة تعزيز يقوي ذلك السلوك. وعدم استجابته أو استجابته بطريقة سلبية قد تعمل بمثابة عقاب يضعف ذلك السلوك. وتزخر أدبيات تعديل السلوك بالبحث العلمية التي تبين امكانية ضبط السلوك المعني من خلال أدبيات تعديل السلوك بالبحث العلمية التي تبين امكانية ضبط السلوك المعني من خلال غير المعلم سلوك الطالب المعني المناسب ويتبع سلوك اللفظي أو غير المناسب على نحو ثابت ومنتظم، ومن الدراسات التي أوضحت نلك المثالب المعني غير المناسب على نحو ثابت ومنتظم، ومن الدراسات التي أوضحت نلك دراسات كل من بكر ومادسن وأرنوك وتوماس ومنتظم، ومن الدراسات التي أوضحت نلك (Madsen, Arnoid, Thomas, 1968) ، وهول ولند وجاكسون (Thomas, Becker & Thomas, Becker & Thomas, Becker & Thomas, Other (Thomas, Becker & Thomas, Armspong)

وعلى الرغم من أن كلا من التعزير والعقاب يأخذ أشكالا عدة فأن الاهتمام في هذه الدراسة يتصب على الأشكال اللفظية فقط، فموافقة المعلم اللفظية على سلوك الطالب إنما هي شكل من أشكال الثناء في حين أنَّ عدم موافقته اللفظية هي شكل من أشكال التوييخ. والثناء من أكثر أنواع التعزير الاجتماعي إستخداما في غرفة الصف (O'kariy) التوييخ من أكثر أنواع العقاب استخداما في عرفة (Van Houten et المحدد) (Al. 1987)

أما من حيث التعريف فالثناء هو التعليق بطريقة لفظية البجابية على قيمة الفعل الذي مسدر عن الطالب أن التعبير عن الإعجاب به وتشجيعه. والثناء ليس مجرد تقديم تغذية راجعة حول مسحة إستجابة الطالب فقط، ولكنه يتضمن التعبير عن عواطف ومشاعر الجابية تعكس الشعور بالرضا أو السعادة. أسا التربيسخ أو الانتقاد فهسويشير الى

معدلات أستقدام للعلمين الثناء والتربيخ في تعديل ساوك الأطفال

استجابة لفظية سابية من قبل المعلم السلوك الذي مسر عن الطالب. والتوبيخ أيضًا لا يقتصر على مجرد عدم الموافقة على السلوك أو مجرد الإشارة الى أن السلوك غير مناسب ولكنه يتضمن التعبير عن عراخف ومشاعر سلبية تعكس عدم الرضاء على أن ذلك لا يعنى أن الثناء والدفء أو التوبيخ والعداء سيان فالدفء والعداء يشيران إلى اتجاهات أو حالات انفعالية عامة في حين يشير الثناء والتوبيخ الى استجابات لفظية تقويمية محددة تصدر عن المعلم كرد فعل لسلوك الطالب (Brophy, 1981) ، ويأمل المعلم من الثناء هذه الطالب على الاستمرار بتأنية السلوك المعنى الناسب على انتراض أنه سيشكل تعزيزاً له ويأمل من التوبيخ دفع الطالب الى الترقف عن تأدية السارك الصفي -غير المناسب على اغتراش أن في ذلك عقابا له. الا أن تلك قاعدة عامة ليست بدون استثناءات، فالثناء قد لا يكون تعزيزاً إلا إذا عمل على تقوية السلوك الذي تبعه فالتربيخ لا يسمى عقاياً الا إذا عمل على اشتعاف السلوك الذي تبعه، وذلك قد لا يحدث أحياناً (O'leary & O'leary, 1977). فحتى بكرن الثناء تعزيزاً فاعلا لا بد من ترافر عدد من الشروط الأساسية من أهمها تقديمه مباشرة بعد حدوث السلوك وتنويعه، وتجتب الإبتذال والتصنع عند استخدامه، وتوطيقه بطريقة منتظمة وفق جداول محددة (الشطيب، ١٩٩٠). وبالمثل، فالتوبيخ لا يحقق الأهداف المنشودة منه الا إذا استخدم تبعا لقواعد معينة من أهمها حدوثه بعد السلوك غير المناسب مباشرة، وتجنب الانقعال عند استخدامه، والاقتراب من الطالب والنظر اليه عن توبيخه، وتوظيفه بطريقة منتظمة (Van Houlen) .Nau, McKenzie-Keating, Sameaoto, & Colavecchia, 1982)

ليس ذلك فحسب بل أن الثناء قد يضعف السلوك المناسب أحيانا وفي هذه الحالة يصبح عقابا، والتربيخ قد يقري السلوك غير المناسب وإذا حصل ذلك فهر لا يعرب عقاباً، بل يصبح تعزيزاً فيحافظ على استمرارية السلوك الذي يرغب المعلم في ايقافه (Madson, بعد يوفي وتوماسب وكرسر وبلاجر (Madson, بهد أوضحت دراسة مادسن ويكر وتوماسب وكرسر وبلاجر (Madson, كرسر وبلاجر)

وإذا كان سلوك المعلم يؤثر على سلوك الطالب فإن العكس صحيح أيضا، بمعنى أن سلوك الطائب يؤثر على سلوك المعلم، فقد بينت دراسة شيرمان وكررمير & Cormicr, 1974) (Cormicr, 1974 أن تغيير سلوك مجموعة من الأطفال في الصف الخامسس الابتدائسي أدى الى تغيير ملحوظ في استجابات المعلمين وردود فعلهم تجاههم، فالتّغير الايجابي في سلوان الأطفال نجم عنه زيادة في مسترى انتباه المعلمين ايجابيا اليهم، والتغير السليى في سلوكهم تبعه زيادة في مستوى انتباء المعلمين لهم بطريقة سلبية.

وقد أجريت عدة دراسات في السنوات الأخيرة لعرفة مدى استخدام المعلمين لكل من الثناء والتوبيخ في غرفة الصف. فقد راجع دنكن وبدل (Dunkin & Biddle, 1974) عشر دراسات أجريت لهذا الغرض، فخلصا من مراجعتهما إلى أن الأدلة العلمية تبين أن المعلمين لا يستخدمون الثناء بما فيه الكفاية في غرفة الصف. وعلى وجه التحديد، وجد دنكن وبدل أن معدل استخدام المعلمين للثناء لا يتجاوز \(\) من الوقت الصفي بوجه عام. وأشارت دراسات أخرى إلى أن معدل استخدام المعلمين للثناء أقل من معدل استخدامهم والمسارث دراسات أجرى الى أن معدل استخدام المعلمين للثناء أقل من معدل استخدامهم المعلمين للثناء أقل من معدل استخدامهم ويرسلاند وأسارت دراسات أجده كل من أوس وهوج (1979) (Thomas, Presland, Grant, & Glyan, 1978) وهذر ووايت & Heller والمناس وبورانت وجرانت وجلن (White, 1975).

وتعبتر درأسة رايت من الدراسات المهمة في هذا المجال حيث قامت الباحثة بملاحظة (١٠٤) من معلمي ومعلمات المراحل الدراسية الثلاثة، رقد بلغ مجموع ساعات الملاحظة (١٣٩) ساعة، وكان الهدف الرئيسي المتوخى من هذه الدراسة قياس معدلات الموافقة اللفظية ومعدلات عدم الموافقة اللفظية ومعدلات عدم الموافقة اللفظية ومعدلات عدم الموافقة اللفظية كان أعلى من معدل وقد بينت هذه الدراسة ما يلي: (١) ان معدل عدم الموافقة اللفظية كان أعلى من معدل الموافقة اللفظية كان يتخفض مع تقدم الموافقة اللفظية كان يتخفض مع تقدم مستوى السخف، (٢) ان معدل الموافقة اللفظية على السلوك المصفي الاكاديمي كان أعلى من معدل عدم الموافقة من معدل عدم الموافقة الابتدائية، (٢) ان معدل عدم الموافقة اللفظية على السلوك الموافقة عليه حيث وجد أن المؤفقة اللفظية على السلوك غير الاكاديمي كان أعلى بكثير من معدل الموافقة عليه حيث وجد أن الموافقة اللفظية على هذا النوع من السلوك كانت نادرة جدا.

وعجد برعائي رجول (Brophy & Good, 1970) أن الأطفال ذري الأداء الأكاديمي الجيد يحظون بدرجة أكبر من ثناء المعلم مقارنة بالأطفال ذوي الأداء الأكاديمي المتعني، وأن المعلمين يعبرون عن عدم الموافقة على سلوك الذكور أكثر من الاناث. وهذا ما أوضعته

محدلات استخدام المطمين الثناء والتوبيخ في تعديل سلواء الأطفال

براسات أخرى منها دراسة جود (Good, 1970) ودراسة ماير وترميسون به Meyer (Krophy, 1950) المعدلات العامة لاستخدام المعلمين (Brophy, 1981) أن المعدلات العامة لاستخدام المعلمين لكل من الثناء والتربيخ لضبط السلوك الصغي الأكاديمي وغير الأكاديمي يعتبر منخفضا في معظم المراحل الدراسية. على أن هذه المعدلات قد تختلف اعتمادا على قدرة الطالب والكفايات العامة التي يتمنع بها المعلم فيما يتعلق بضبط السلوك الصغي وعوامل اخرى. وقد علق بروقي قائلا أن الدراسات تشير الى أن المعلم القعال يعتمد على التربيخ بدرجة أقل من المعلم غير الفعال لأن المعلم الفعال لديه المقدرة على خفض السلوك الصغي المشكل الأمر الذي يقلل الحاجة الى استخدام التوبيخ، ويشير بروفي الى أن المعلمين يستخدمون قدرا أكبر من التوبيخ لضبط سلوك الطلاب ذوي القدرة الأكاديمية المنخفضة مقارنة بالطلاب الذين يتمتمون يقدرات أكاديمية جيدة.

صحاول هذر وعايت (1975 White, 1975) معرفة ما إذا كان معدل موافقة المعلم اللفظية على الساوك الصغي ومعدل عدم موافقته عليه يختلفان تبعا لمستوى القدرة الاكاديمية الطلاب، وللاجابة عن هذا السؤال قام الباحثان بملاحظة خمسة من معلمي مبحث الاجتماعيات وخمسة من معلمي مبحث الرياضيات أثناء قيامهم بتدريس طلاب نوي قدرة أكاديمية متدنية وطلاب نوي قدرة أكاديمية عالية. وقد وجد هذان الباحثان ما يلي: (١) يعبر المعلمون عن عدم الموافقة بشكل أكبر الطلاب نوي القدرات الأكاديمية المتخفضة مقارنة بالطلاب نوي القدرات الأكاديمية عدم الموافقة على السلوك الصغي الأكاديمي، عدم الموافقة على السلوك الصغي الأكاديمي، وأبس على السلوك الصغي الأكاديمي، (٢) نادرا جدا ما يقوم المعلمون بالثناء على السلوك غير الأكاديمي المناسب الطلاب، (٤) معدل عدم موافقتهم على السلوك الأكاديمي غير الأكاديمي المناسب الطلاب أكثر من معدل عدم موافقتهم على السلوك الأكاديمي غير المناسب.

ولمعرفة ما اذا كان الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية متوسطة يحصلون على ثناء أكبر من معلَّميهم من الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية متدنية، درس فريدمان (Friendman, 1976) معدل ثناء الملمين على هاتين الفئتين، بينت الدراسة أن الأطفال الذين ينتمون الى كلتا الفئتين يحصلون على كميات متسارية مـــن ثنـــاء المعلمين

ولكن معدل استخدام المعلمين التعزيز غير اللفظي لم يكن متساويا وكانت الفروق لمسالع الأطفال الذين ينتمون الى فئات اقتصادية مترسطة.

وبما أن سلوك المعلم قد يختلف باختلاف سلوك الطالب فالافتراض بأن سلوك المعلم قد يختلف تبعا لفئة الأطفال الذين يعلمهم له ما بيرره. فمعلمو الأطفال المعرقين يتعاملون مع فئات من الطلاب تختلف اختلافا جوهريا عن فئات الأطفال العاديين. وفي الحقيقة فقد بينت الدراسات أن معلمي الأطفال العاديين أقل تحملا السلوك المشكل من معلمي التربية الخاصة (Riner, 1989). وهذا ما دفع بالباحثين الى الاعتقاد بأن غرفة الصف بحد ذاتها قد تلعب دورا حاسماً في استجابة المعلم المسلوك المشكل وفي طرق تعامله معه. وقد أشارت دراسة سافران وسافران (Safran & Safran, 1987) إلى أن معلمي الأطفال العاديين يُقيّعون السلوك المشكل على ضوء معايير أكثر تشددا من تلك التي يعتمدها معلمو التربية الخاصة لتقييم هذا النوع من المسلوك. ويعزو سافران وسافران وسافران الكون مدى الإحجاء معلمو التربية الخاصة لتقييم هذا النوع من المسلوك. ويعزو سافران وسافران النادي بواجهه معلمو التربية الخاصة لقيمة وقد رأى البعض في ذلك تفسيرا محتملا لفشل بعض محاولات دمج الأطفال المعرقين في الدارس العادية نلك تفسيرا محتملا لفشل بعض محاولات دمج الأطفال المعرقين في الدارس العادية Stainbuck & Stainbuck & Stainbuck (1984).

على أن ذلك لا يزوينا بالضرورة بمعابير موضوعية يمكننا على ضوئها التنبؤ بمعدل استخدام المعلم في المدرسة العادية أو في المدرسة الخاصة التعزيز والعقاب لتعديل السلوك الصفي. ففي حين أن معدل حدوث السلوك الصفي المشكل في الصفوف الخاصة يزيد بكثير عنه في الصفوف العادية لأن الأطفال المعوقين غالبا ما يعانون من عجز في السلوك التكيفي ويظهرون أنماطا سلوكية شاذة منتوعة الا أن معدل استخدام معلميهم الثناء والتربيخ قد لا يرتبط بعلاقة طردية مع معدل حدوث السلوك المشكل الذي يبدونه، ذلك أن معلميهم أكثر تحملالهذا السلوك.

مشكلة الدراسة وأهدانها

يتمسح مما سبق أن للثناء والتوييخ دورا فاعلا في عملية تعديل السلوك الصفي وأن توزيع معدلات ثناء الملمين على السلوك الصفى ومعدلات توبيخهم له تختلف تبعا لعسدد من المتغيرات من أهمها فئة السلوك وفئة الطلاب، ويتبين من المراجعة السابقة أن معدلات توبيخ المعلمين السلوك المسقي غير المناسب بوجه عام أعلى من معدلات ثنائهم على السلوك الصغي المناسب، وما يعنيه ذلك هو أن طريقة استخدام المعلمين لاستراتيجيات تعديل السلوك الصغي تخالف توصيات الباحثين في ميدان علم النفس التريوي الذي ما فتنوا يناشدون المعلمين بالاكثار من استخدام أساليب تعديل السلوك الايجابية (والثناء أحد أهم تلك الأساليب) والتقليل من استخدام أساليب تعديل السلوك السلبية والمنفرة (والتوبيخ واحد منها). ان جميع المراسات أجريت في مدارس عادية فلم يستطع الباحث المعربيخ واحدة حاولت بحث هذه القضية في مدارس الأطفال الموبين، فهل ينطبق ما توصلت اليه الدراسات حول معلمي الأطفال العاديين على معلمي الأطفال الموبين؟ كذلك فان ما تمت الاشارة إليه انما هو نتائج دراسات أجريت في دول غربية ألما الذي يحدث في غرفة الصف في المدرسة الأردنية؟ ذلك هو السؤال الذي تسعى الدراسة المالية الى الاجابة عنه، فهي تتوشى تعرف معدل استخدام المعلمين العاملين العاملين المادية والمدارس العادية والمدارس الخاصة الثناء والتوبيخ، وعلى وجه التحديد، تحاول في المدارسة الحالية الإجابة عنه السؤالين التاليين:

- ما معدلات استخدام معلمي الأطفال المعرفين ومعلمي الأطفال العاديين للثناء والتربيخ في غرفة الصف؟
- (٢) هل تختلف معدلات استخدام المعلمين الثقاء والتوبيخ في غرقة الصف تبعا افئة الأطفال الذين يعلمونهم؟

فرضيات الدراسة :

- (أ) لا توجد فروق ذات دلالة الحصائية $(\alpha) = 0 \cdot (1)$ بين معدل الثناء على السلوك الأكاديمي في غرفة الصف تعزى لتغير فئة المعلمين.
- (ب) لا ترجد فررق ذات دلالة احصائية α = ٥٠٠٥) بين معدل توبيخ السلوك الأكاديمي في غرفة الصف تعزى لتغير فئة المعلمين.
- (ج.) لا توجد فروق ذات دلالة احصائية (α = ٥٠٠٠) بين معدل الثناء على السلوك غير
 الاكانيمي (الاجتماعي) في غرفة الصف تعزى لمتغير فئة المعلمين.

(د) لا توجد فروق ذات دلالة احصائية $\alpha = 0 \cdot (1)$ بين معدل توبيخ السلوك غير الاكاديمي (الاجتماعي) في غرفة الصف تعزى لتغير فئة المعلمين.

الطرينة والإجراءات

أنزله الدراسة

ضمت عينة البحث (١٢٨) معلمة مراعين على النصر التالي: (٤٥) معلمة ومعلمة لأطفال عاديين، (١٧) معلمة ومعلمة لأطفال مكفوفين، (٢٠) معلما ومعلمة لأطفال متخلفين عقليا، (٢٧) معلما ومعلمة لأطفال ممم. وقد تم اختيار معلمي الأطفال المعوقين بالطريقة العشوائية التجمعية من مدارس التربية الخاصة في عمان في حين اختير معلمو الأطفال المعاديين بطريقة قصدية غير عشوائية من المعلمين الذين يعملون في المرحلة الابتدائية في مدارس قريبة من مدارس التربية الخاصة بهدف تحقيق تكافؤ فئتي المعلمين الى حد ما ويخاصة من حيث المتغيرات الإقتصادية والاجتماعية وبهدف تحقيق تكافؤ فئتي الأطفال من حيث المعمر الزمني، وروعي في اختيار المعلمين من المدارس العادية والمدارس العادية والمدارس والعادية والمدارس والعادية والمدارس العادية والمدارس والعمر الزمني، وروعي في اختيار المعلمين من المدارس العادية والمدارس والعمر الزمني يدرسها المعلم، والأطفال، والمادة التي يدرسها المعلم، والعمر الزمني الأطفال.

أداة اللاحظة

التجرف على مدى استخدام المعلمين للتوبيخ والثناء تم تطوير أداة ملاحظة على غرار تلك التي طورتها وايت (White, 1975). وقد تكونت الأداة من جزئين أولهما يشمل تعريفات إجرائية المتغيرات الدراسة وهي السلوك الصغي الأكاديمي والسلوك المدفي غير الأكاديمي والتوبيخ والثناء وقد عرقت هذه المتغيرات على النحو التالي:

السلوك السغي الأكاديمي، أي استجابة تصدر عن الطالب فيما يتعلق بمحترى المصدة، ومن الأمثلة على هذا السلوك الاجابة عن سؤال يطرحه المعلم، وايضناح حل لمشكلة ما أو طرح سؤال حول المادة، ... النم.

السلوك العقبي فير الأقاديمي، أي استجابة تصدر عن الطالب في غرقة الصف لا ترتبط بشكل مباشر بمحترى الحصة، بعبارة أخرى يشير هذا السلوك الى الأنعال المرتبطة بالانضباط الصفي، ومن الأمثلة على هذا السلوك الجلوس بهدوء وعدم الخروج من المقعد، وعدم التحرين، وعدم التوم في غرقة الصف، وعدم النظر الى الخلف، والامتناع عن المشاجرة، ... الخ.

الشناء، هو السلوك اللفظي الايجابي الذي يصدر عن المعلم ويعير عن الرشبة عن سلوك الطالب أر تقديره (مثل: ممتاز، أحسنت، تعجبني طريقتك في العمل). الثناء لا يشمل أي عبارات حيادية ولا يشمل أي استجابات غير لفظية.

التوبيخ، هو السلوك اللفظي السلبي الذي يصدر عن الملم ويشمل التكب أو الإنتقاد أو أي عبارة تعكس عدم الرضا أو عدم الرافقة على سلوك الطالب أو تشير الى ضرورة تغيير ذلك السلوب - ثل: لاء هذا ليس صحيحاً، توقف عن هذا السلوك غير المناسب، سلوكك مزعج).

وفيما يتعلق بالجزء الثاني من أداة الملاحظة فقد تضمن تعليمات مكترية وتوجيهات الملاحظين حول طريقة الملاحظة ومكانا التسجيل وقت بدء الملاحظة ووقت انتهائها وفئة الأطفال في غرفة الصف. كذلك تضمن هذا الجزء بطاقة التسجيل عدد مرات حدوث الثناء أن التوبيخ وتسجيل ما اذا كان سلوك الطائب الذي استجاب له المعلم سلوكا أكاديميا أن سلوكا غير أكاديمي، وقد وزعت أداة الملاحظة بجزئيها على سبعة من أعضاء الهيئة التدريسية في كلية التربية في الجامعة الأردنية للحكم على شعوليتها ويضوحها وتم إجراء بعض التعديلات عليها في ضوء اقتراحات المحكمين.

إجراءات جمع البيانات

بعد تطوير أداة الملاحظة إلتقى الباحث بمجموعة من طبة مساق تعديل السلوك في جلسة تدريبية بستفرقت ساعتين تقريبا حيث تم توضيع الأهداف المتوغاة من البحث والطريقة التي سيتم استخدامها، وتزييدهم بالتعريفات الإجرائية لمتغيرات الدراسة، وينظام الملاحظة وزيد الباحث أفراد المجموعة بأمثلة أيجابية وأمثلة سابية على كل من السلوك الاكانيمي والسلوك الاكانيمي والشناء والتوبيخ، ويعد ذلك شرع الملاحظ حين

مجمع البيانات، إذ قاموا بزيارة غرف الصغوف التي تم اختيارها وقد بلغت ألمدة الكلية الملاحظة (٢٨ر٨٨) ساعة موزعة على النحو التالي: (١٤ر٥٥) ساعة ملاحظة لصغوف الأطفال المكنوفين، و (٥١٥) ساعة لصغوف الأطفال المكنوفين، و (٥١٥) ساعة لصغوف الأطفال المتخلفين عقليا، و (٢٢ر٢٢) ساعة لصغوف الأطفال المدم،

هذا وتجدر الإشارة هنا الى أن الباحث طلب من الملاحظين عدم الافصاح عن أهداف الدراسة للمطمئن وإرجاء البدء بالملاحظة الرسمية ليومين أو ثلاثة من دخواهم غرقة الصف ليتسنى الأطفال والمعلمين التعود عليهم حتى تكون البيانات المسجلة غير متأثرة بود الفعل للملاحظة. أما الحصيص التي تحت فيها عمليات الملاحظة فكانت متترعة من حيث المحتوى (إذ شمات الرياضيات، واللغة العربية، والاجتماعيات، والعلوم، إلغ) وتعكس ما يجري في كل من صفوف الأطفال العابيين وصفوف الأطفال المعوقين، والتحقق من لمقة البيانات طلب من طالبين تم تدريبهما على استخدام الملاحظة الدخول الى الصفوف التي كان فيها ملاحظون يسجلون الاستجابات اللقظية للمعلمين وفئة سلوك الطالب، وقد التي كان فيها ملاحظون يسجلون الاستجابات اللقظية للمعلمين وفئة سلوك الطالب، وقد الاتفاق بين هذين الملاحظين والملاحظين الأخرين، وقد تراوحت نسبة الاتفاق بين الملاحظين فيما يتعلق بالثناء على السلوك الاكاديمي بين (٢٨٪—٤٠٤٪)، وتوبيخ السلوك الكاديمي بين (٤٠٪—٢٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي بين (٤٠٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي بين (١٤٠٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي بين (١٥٠٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي بين (١٥٠٪—٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي وين (١٥٠٪—٨٠٪)، والثناء على السلوك الاكاديمي بين (١٥٠٪—١٨٠٪)، وتوبيخ السلوك غير الأكاديمي وين (١٥٠٪—١٨٠٪)، والثناء على السلوك الكاديمي المنبة الاتفاق بين الملاحظين (مره٨٪) واعتبر ذلك دليلا كافيا على ثبات التقدير باختلاف المقدر أن الملاحظ.

المالجة ألإحصائية

بعد انتهاء عملية الملاحظة تم استخراج معدلات الثناء والتوبيخ في الدقيقة الواحدة من خلال قسمة تكرار الثناء والتوبيخ (كل على حدة) على فترة الملاحظة الفعلية الكلية. وقد أجري ذلك لأن فترات الملاحظة لم تكن متساوية في الجلسات المختلفة. بعد ذلك تم استخراج الدلالة الاحصائبة الفروق في معدلات الثناء والتربيخ السلوك الاكاديمي والسلوك غير الأكاديمي باستخدام تحليل التباين الأحادي واختبار شيفيه.

معدلات استخدام للعلمين الثناء والقويدخ في تعديل سلوك الأطلال

النشائج

يبين الجدول رقم (١) معدلات الثناء والتوبيخ لكل من السلوك المسقي الأكاديمي والسلوك الصنقي غير الأكاديمي في كل من صفوف الأطفال العاديين وصفوف الأطفال المعوقين.

جدول رقم (١) معدلات التوبيخ والتشاء على السلوك الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي في الدقيقة الواحدة

فئة الملمين		السلوك		الأكانيس	ę	السئرك غير		الأكانيس	
			الثناء		التربيخ		. 1111		Ċ
		سَ	٤	ĵ.	3	Û	٤	سُ	٤
معلمو أطفال عاديين	٥ž	٤٣ر.	۲۱ر۰	۲ار.	۸۰ر.	۲.ر.	٠,,٠.٠	۲۰۰	ه ار ۰
معلمق أطفال مسم	**	۲۳۰۰	۲۲ړ.	۱۲ر-	٠,٠٩	۲.ږ.	۷.ر.	٧٠٠	٦-ړ.
مطمن أطفال مكفرتع	W	134.	۲۷ړ.	٦.ر.	٦.,.	1.5.	ب7-٦٠	۲۰,۰	17ر-
معلمن أطفال متخلفي	۲. (·str	۲۱ړ.	٢.ر.	٨٠٥٠	٠,١٠	*311	۲۰,	۲۱ړ.
لياقد									

يتضح من الجدول رقم (١) أن المعدل العام لاستخدام المعامين الثناء أعلى من المعدل العام لاستخدامهم التوبيخ، ويتبين أيضا أن معدلات الثناء على السلوك الأكاديمي كانت الأعلى على مستوى السلوك اللفظي التقويمي المعلم في غرفة الصف. أما معدل الثناء على السلوك غير الأكاديمي فكان الأقل حدوثا حتى في حالة مقارنته بمعدل توبيخ كل من السلوك الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي والسلوك غير الأكاديمي.

وفيما يتعلق بتوبيخ السلوك الصني غير الاكاديمي فقد كان الأعلى بعد الثناء على السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي على السلوك الأكاديمي السلوك الأكاديمي كل الملاب مرة واحدة على سلوكهم غير الأكاديمي كل

(-٢) دقيقة تقريبا، بعبارة أخرى أن المعلم يثني على السلوك الأكاديمي للطالاب حوالي (١٥) مرة ويثني على السلوك غير الأكاديمي مرتبن في الحصة التي مدتها (٤٥) دقيقة. أما بالنسبة التوبيخ قذلك يعني أن المعلم يويّخ السلوك غير الأكاديمي مرة واحدة كل سنة دقائق (أي حوالي سبع مرات في حصة مدتها ٤٥ دقيقة) ويويّخ السلوك الأكاديمي مرة كل (١١) دقيقة تقريبا (أي بمعدل أربع مرات في حصة مدتها ٤٥ دقيقة).

ولعرفة ما إذا كان معدل ثناء المعلمين على السلوك الأكاديمي يختلف باختلاف فئة الأطفال الذين يعلمونهم أجري تحليل التباين الأهادي والجدول رقم (٢) بيين نتائج ذلك التحليل.

جدول رقم (٢) تتانع تطيل التباين الأهادي لعدلات الثناء على السلوك الأكاديمين تبعة لفئة العلمين

مسترى الدلالة	قیمة ش	متوسط المريمات	درجات الحرية	مچمورع المربعات	مصدر التباين
۲۹ر۰	۲۷ر۱	۱۹ر۰	۲	۲۷۲۰۰	بين البسرعات
		۱۷۰،۰۰	171	۲۲۸ر۸	داخل المجموعات
			۱۲۷	۹٫۰۹٤	الغن

يتضبح من الجدول رقم (٢) أن قيمة ف كانت ٢٧را رهذه القيمة ليست ذات دلالة إحصائية عند مسترى ($\alpha \ge 0$.). رما يعنيه ذلك هو عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين المطمين من حيث معدل الثناء على السلوك الأكاديمي في غرفة الصف ويذلك قبلت الفرضية الأولى.

أما الجدول رقم (٢) فيظهر نتائج تحليل التباين الأمادي للفروق في معدلات تربيخ المعلمين السلوك الأكاديمي.

جدول رقم (٣) نتاثج تعليل التباين الأحادي لمدلات توبيخ العلوك الأكاديمين تبعا لنئة العلمين

مسترى الدلالة	آيية ث	مترسط المربعات	نرجات المرية	مجموع للريعات	مصدرالتباين
٤٠٠٠٠	117.1	۲۴.ر۰	۲	۱۰۲ر۰	بين المجمعات
		۲۰۰۷	377	1110	داخل الجموعات
			144	١١٠١١	الكلي

يتضح من الجدول رقم (٢) أن قيمة فى كانت (١٢٤) وهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (٢ ≤ ٥٠٠٥) وذلك يعني وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدل توييخ السلوك الأكاديمي تبعا افئة الأطفال الذين يعلمونهم وبذلك رفضت الفرضية الثانية. ولتحديد بين أي من فئات المعلمين حصلت الفروق تم استخدام اختبار شيفيه (انظر الجدول رقم ٤). وبالرجوع الى الجدول رقم (١) يتبيّن أن معدلات توبيخ معلمي الأطفال المتخلفين عقليا لهذا السلوك الأكاديمي أعلى من معدلات توبيخ معلمي الأطفال المتخلفين عقليا لهذا السلوك.

جدول رقم (1) نتانج اختبار شيئيه لللروق بين معدلات شوبيخ السلوك الأكاديمي

مطمق أطفال	معلمن أطفال	معلس أطفأل	معلمق أطقال	فئة العلمين
متخلفين عقلياً	مكفوانين	حدم	عاديين	
۸۷۵-ر،	۷۷۵ در ۰	٩٠٠٠	يين	معلِّمن أطفال عاد
* -,,- ٦٧٣.	٠٧٠٠ر٠		•	معلَّمن أطفال مبم
٠,٠٠٠٢			وافين	معلمو اطقال مكف

^{*}دالة عند مستوى (α ≤٥٠٠٠)

الضايب

ويبين الجدول رقم (٥) نتائج تطيل التباين الأحادي للفروق في معدلات ثناء المعلمين على السلوك غير الأكاديمي.

جدول رقم (4) نتاثع تعليل التباين الأحادي لعدلات النناء على الساوك غير الأكاديمي تبعا للثة العلميين

مصدر التباين	مجموع	نرجات	مترسط	قيمة	مستوي
	المريعات	الحرية	للربعات	u i	IFAIt
بين المجموعات	۸۱۰ر۰	٣	۲۷ .ر.	ەەرغ	۳۰۰۰۰
داخل الجموعات	۲۹۲ر،	148	٢٠٠٠		
الكلي	۲۷۷۲.	144			

يتضح من الجنول رقم (ه) أن قيمة ف كانت (ه / ره) وهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (ه ≤ ه - ر -). وما يعنيه ذلك هو وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدلات الثناء على السلوك غير الاكاديمي في غرفة الصف ويذلك وفضت الفرضية الثالثة. ولتحديد بين أي من فئات المعلمين حصلت الفروق تم استخدام اختبار شيفيه (انظر الجدول رقم (۱) يتضح ان معدلات ثناء معلمي النظر الجدول رقم ۲). وبالرجوع الى الجدول رقم (۱) يتضح ان معدلات ثناء معلمي الأطفال المتخلفين عقليا على السلوك غير الاكاديمي أعلى من معدلات ثناء معلمي الأطفال المدين ومعلمي الأطفال المدم على هذا السلوك.

معدلات استغدام الطمين الثناء والتربيخ لي تحيل سلوك الاطفال

جدول رتم (۱) نتائج أختبار شيفيه للفروق بين معدلات النناء طى السلوك الأكاديمي

معلمي أطقال	معلمق أطفال	معلمو أطفال	معلمق أطفال	فئة الملمين
متخلفين عقليأ	مكفوفين	مستم	عانيين	
+۸۲۰ر۰*	۲۱۴.ر۰	۸۰۰۰	يين	معلَّمَن أطفال عاد
* - , . 744-	۲۱۴.ر.		!	مطمق أطفال صبم
۲٦۴-ر.			وفنين	معلَّمق أطلقال مكة
			(·,·•≥α),	* دالة عند مستوى

ويبين الجنول رقم (٧) الفروق في معدلات تربيخ المعلمين السلوك غير الاكاديمي.

جدول رقم (٧) نتائج تعليل التباين الأهادي للغروق ني معدلات توبيخ السلوك غير الأكاديبي تتبعا لفثة العلمين

مستري	تيمة	مترسط	ىرجات	مجمرع	مصدر التباين
الدلالة	ش	المريعات	المرية	المريعات	
٤٠٠٠٤	۲۵ر۲	هار.	۲	ەئر-	بين المجموعات
		۲۰٫۰	148	۲۸۲۳	داخل للجموعات
			144	۸۲۲	الكلي

يتضع من الجدول رقم (٧) أن تيمة ف كانت (٢ هر٦) وهذه القيمة ذات دلالة إحصائية عند مستوى (α ≥ ٥٠٠٠). وذلك يعنى وجود فروق ذات دلالة بين المعلمين من حيث معدلات توبيخ السلوك غير الأكاليمي، وبذلك رفضت الغرضية الرابعة. ولمعرفة بين أي من فئات المعلمين حصلت الفروق تسم استخدام اختبسار شيفيت (انظر الجدول رقم ٨)- وبالرجوع الى الجدول رقم (١) يتبين ان معدّلات توبيخ معلّمي الأطفال الصمّم للسلوك غير الإكانيمي أقلّ من معدّلات توبيخ كل من معلمي الأطفال العانبيّين والأطفال المتخلفين مقليا والأطفال الكفوفين لهذا السلوك.

جدول رقم (٨) نتائج اختبار شيقيه للقروق بين معدلات توبيخ الطولاء غير الأكاديمي

معلمن أطفال متخلفين عقلياً	معلمر أطفال مكفرفين	معلمق أطقال همم	معلمق أطفال عاديين	فئة الملمين
۱۰۰۰۰	۲۰۰۰	۱۳۲ر۰ *	ين	معلَّمو أطفال عالم
-۱۳۰ر. *	-۵۲۱ر۰*			معلَّمو أطُّفال عسم
۰٫۰۰۰			نيغ	معلِّمو أطفال مكفر

^{*} دالة عند مسترى (α ≤ ٥٠٠٠)

المناتشة

ان النتيجة الرئيسية التي تمخضت عنها الدراسة المالية هي أن فئات الملمين الأربع تهتم بالثناء على السلوك الأكاديمي المناسب، وأنها باستثناء فئة معلمي الأطفال الصم تهتم بتربيخ السلوك غير الأكاديمي غير المناسب، فالمعلمون قليلا جدا ما يثنون على السلوك الصفي غير الأكاديمي المناسب وقليلا ما يوبخون السلوك الصفي الأكاديمي غير المناسب.

وهذه ألتتيجة نتقق بشكل عام من حيث توزيع كل من الثناء والتوبيخ على السلوك المسلوك المسلوك على السلوك المسلوك غير الأكاديمي مع النتائج التي توصلت اليها دراستا وايت (White, 1975) وهيلر ووايت (Haller & White, 1975). ولكنها تختلف معهما فيما يتعلق بالمعدل العام التوبيخ مقارنة بالمعدل العام الثناء. ففي حين وجدت دراستا وايت وهيلر ووايت أن المعدل العام التوبيخ أعلى من المعدل العام الثناء بينت الدراسة الحالية أن المعدل العام الثناء أعلى من المعدل العام الثناء بينت الدراسة الحالية أن

على أنه يتبغي الا يغيب عن الذهن أن دراستي وايت وهيلر ووايت أجريتا على معلمي أطفال عاديين وعلمي أطفال عاديين وعلمي أطفال عاديين وعلمي أطفال معوقين أيضا. ويتبغي التنويه هنا الى أن معدلات الثناء والتربيخ قد تختلف باختلاف أعداد الأطفال في الصف، وكما هو معروف، فإن عدد الأطفال المعوقين في معقوف التربية الخاصة أقل بكثير من عند الأطفال العاديين في الصفوف العادية، وذلك لأن التربية الخاصة تستدعي استخدام البرامج التربوية الفردية، اذلك ينبغي توخي الحذر فيما يتعلق بأية استنتاجات في هذا الشأن، وعليه، فلا بد من إجراء مزيد من الدراسات المستقبلية لتحديد أثر مثل هذا العامل على معدلات الثناء والتربيخ،

وفي حقيقة الأمر، فان النتائج التي توصلت إليها الدراسة الحالية ملفتة للإنتباء ليس لانها بينت أن معدل الثناء أعلى من معدل التربيخ وإنما لأسباب أخرى، فالمفترض أن مناهج وأهداف التربية الخاصة تختلف عن مناهج وأهداف التربية العادية وبالتالي يتوقع إن تختلف اهتمامات المعلمين في غرفة الصف، فالسلوك الأكاديمي قد لا يكون ذا أوارية في تربية الأطفال للعرقين حيث أن الاهتمام غالباً ما ينصب على مساعدة الطفل المعرق على اكتساب المظاهر السلوكية والاجتماعية التكيفية وليس على التعليم الأكاديمي بشكله التقليدي. قذلك ما ينبغي أن يكون من الناحية القلسفية والنظرية إلا أن النتائج أظهرت شيئًا أخر، ويدرك المهتمون بميدان التربية الخاصة أن الأمر كذلك على المستوى المحلي، فمدارس المكفوفين ومدارس الصم في الأردن تستخدم منامج وزارة التربية والتعليم وتجري عليها بعض التعديلات المدودة انتلام والحاجات الخاصة للأطفال المواتين. على أن ذلك بحد ذاته قد لا يكفى اتفسير عدم وجود فروق جوهرية بين مطمي الأطفال العاديين وكل من معلمي الأطفال للكفوفين ومعلمي الأطفال الصم من حيث الاهتمام بالسلوك الاكاديمي. فمعلمو الأطفال المكفوفين هم انفسهم مكفوفون في معظم المالات ولعل ذلك بحول دون مشاهدتهم وبالتالي يحد من تعاملهم مع السلرك غير الأكاديمي (كالنوم، أو الخروج من للقعد أو إثارة الذات، الغ). وقد يفترض أن معلمي الأطفال السبم يستخدمون لغة الإشارة وغيرها من أساليب التواصل غير اللفظي وأكنهم يقرنون تلك الأساليب بأساليب التواصل اللغظى أيضًا وذلك ما تعنيه نتائج الدراسة الحالية. أما بالنسبة لملمى الأطفال المتخلفين عقليا والاين لا يستخدمون مناهج وزارة التربية والتعليم بل يستخدمون مناهج تربوية خاصة تركز على مهارات العناية بالذات والمهارات الحياتية اليومية والمهارات الخالية اليومية والمهارات اللغوية وما الى ذلك، فقد بينت النتائج أنهم الاكثر اهتماما بين فئات المعلمين بتشكيل السلوك غير الأكاديمي المناسب، وأكن النتائج بينت أيضا أنهم ليسوا أقل اهتماما يتشكيل السلوك الأكاديمي من غيرهم من المعلمين وذلك أمر لا ينسجم وفلسفة تربية الأطفال المختلفين عقليا.

ان حقيقة اعتمام معلمي الأطفال المتخلفين عقليا بالسلوك الأكاديمي مثلهم في ذلك مثل معلمي الأطفال معلمي الأطفال معلمي الأطفال المعلمي الأطفال الكفوفين والأطفال الصم ليسوا أكثر اعتماما من معلمي الأطفال العاديين بالسلوك غير الأكاديمي تدفعنا الى التساؤل: هل التربية الخاصة في الأردن خاصة حقا؟

علارة على ذلك فان النتائج التي ترميلت اليها الدراسة الحالية تطرح بعض الأسئلة التي يعتقد الباحث أن على الدراسات المستقبلية الإجابة عنها:

- (۱) أيضحت الدراسة الحالية أن المعلمين يستخدمون كلامن الثناء والتربيخ بمعدلات متفاونة بهدف تعديل السلوك الصفي، ولكن هل هذا يعني أن الثناء والتربيخ يستخدمان بشكل فعال؟ بعبارة أخرى هل يثني المعلمون على السلوك الصفي المناسب فقط ويشكل يؤدي فعلا الى تدعيم ذلك السلوك؟ وهل يويخون السلوك الصفى غير المناسب فقط ويشكل يؤدي الى إضعاف ذلك السلوك؟
- (۲) عالجت الدراسة الحالية أحد المتغيرات المرتبطة بالفروق في معدلات الثناء
 والتوبيخ الا وهو فئة الملمين، فهل تختلف هذه المعدلات تبعا لمتغيرات أخرى مثل
 جنس المعلم، أو مؤهله، أو عمره، أو خبرته، الم؟
- (٢) هل ترتبط طبيعة الاستجابات اللفظية التقويمية للمعلم في غرفة الصف بطبيعة
 الاستجابات النفسية والتربوية الطالب من مثل دافعيته التعلم، أو تحصيله، أو
 معنوياته، أر مفهوم الذات لديه أو تقويمه للمعلم، الغ؟
- (٤) وأخيرا ما هي أفضل السبل لتشجيع المعلمين على الإكثار من الثناء والتقليل من الثوييخ في غرفة المعف؟ هل تحقق برامج التعريب أثناء الخدمة مثل هذا الهدف أم أن ثمة حاجة الى أساليب غيرها أو إضافة إليها؟

الصادر والراجع

الراجع العربية

الخطيب، جمال. تعديل الساولة القوانين والإجرادات (الطيعة الثانية). مطيعة المنفحات الذهبية: الرياض، ١٩٩٠.

الراجع الأجنبية

- Becker, W. C., Madsen, C.H., Amold, C.R., & Thomas, D. R. The contingent use of teacher attention and praise in reducing classroom problems. *Journal of Special Education*, 1, 287-307, 1967.
- Brophy, J. Teacher praise: A functional analysis. Review of Educational Research, 5-32, 51, 1981.
- Brophy, J., & Good, T. Teachers' communication of differential expectations for children's classroom performance: Some behavioral data. *Journal of Educational Psychology*, 365-374, 61, 1970.
- Dunkin, M., & Biddie, B. The study of teaching. New York: Holt, Rinchart, & Winston, 1974.
- Friendman, P. Comparisons of teacher reinforcement schedules for students with different social class backgrounds. *Journal of Educational Psychology*, 68, 1976, 286-292.
- Good, T. Which pupils do teachers call on? Elementary School Journal, 70, 1970, 190-198.
- Hall, R., Lund, D., & Jackson, D. Effects of teacher attention on study behavior.

 Journal of Applied Behavior Analysis, 1, 1968, 1-12.
- Heller, M.S., & White, M. A. Rates of seacher verbal approval and disapproval to higher and lower ability classes. *Journal of Educational Psyhology*, 67, 1975, 796-800.

- Jones, F., & Miller, W. The effective use of negative attention for reducing group disruption in special elementary school classrooms. Psychological Record. 24, 1974, 435-448.
- Luce, S., & R. Relations among teacher rankings, pupil-teacher interactions, and academic achievement. American Educational Research Journal, 15, 1979, 489-500.
- Madsen, C., Becker, W., & Thomas, D. Rules, praise, and ignoring: Elements of classroom control. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 1, 1968, 343-353.
- Madson, C., Becker, W., Thomas, D., & Plagr, E. An analysis of the reinforcing function of "sit-down" commands. In R. Parker (Ed.), Readings in educational psychology. Boston: Allyn and Bacon, 1968.
- Meyer, W., & Thompson, G. Sex differences in the distribution of teacher approval and disapproval among sixth-grade children. *Journal of Educational* Psychology, 47, 1956, 385-396.
- O'leary, K., & O'leary, S. Classroom management: The successful use of behavior modification, New York: Pergamon Press. 1977.
- Ritter, D. R. Teachers' perceptions of problem behavior in general and special education. Exceptional Children, 55, 1989, 559-564.
- Safran, J. S., & Safran, P. S.-Teachers' judgments of problem bahaviors.

 Exceptional Children, 54, 1987, 240-244.
- Sherman, T., & Cormier, W. An investigation of the influence of student behavior on teacher behavior. Journal of Applied Behavior Analysis,7, 1974, 11-21.
- Stainback, W., & Stainback, S. A rational for the merger of special and regular education. Exceptional Children, 51, 1984, 102-111.
- Thomas, D., Becker, W., & Armstrong, M. Production and elimination of disruptive classroom behavior by systematically varying teachers' behavior. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 1, 1968, 35-45.

معدلات استخدام للعلمين الثناء والتربيخ في تعديل سفراء الإطفال

- Thomas, J., Persland, 1., Grant, M., & Glynn, T. Natural rates of approval and disapproval in grade-7 classrooms. *Journal of Applied Behavior Analysis*, 11, 1978, 91-94.
- Van Houten, R., Nau, P., Mackenzie-Keating, S., Sameoto, & Colavecchia, B. An analysis of some variables influencing the effectiveness of reprimands.
 Journal of Applied Behavior Analysis, 15, 1982, 65-83.
- White, M. A. Natural rates of teacher approval and disapproval in the classroom.

 Journal of Applied Behavior Analysis, 8, 1975, 367-372.

معايير تقويم البحث العلمي .

تستند معايير تقويم البحث العلمي إلى مجموعة من الأسس والمبلئ المتعلقة عوضوع البحث والمنسج أو الأسلوب المني استخدمه البحث والشكل العما للبحث وحيث أن عملية البحث العلمي عبارة عن سلسلة من الخطوات والعمليات المترابطة التي تبدأ بالمشكلة وتنتهي بالوصول إلى النتائج من خلال استخدام منهج أو أسلوب منظم للبحث، فيان لكل خطوة أو عملية شروطاً أو معايير يجب على الباحث أن يلتزم بها ومهما كانت طبيعة البحث ونوعه ومنهجه وأغراضه فإن عملية تقويه تتم من خلال:

- 1− تقويم موضوع البحث أو الدراسة .
- 2- تقويم أسلوب البحث أو الدراسة.
- 3- تقويم الشكل العام للبحث أو الدراسة .
- تقويم موضوع الدراسة: وتتم من خلال الأسئلة التالية⁽¹⁾:
 - هل تتسم المشكلة بالحداثة والإبتكارية؟
 - عل للمشكلة قيمة علمية؟
 - هل ستنعكس نتائج المشكلة على جمهور واسع؟
- حل يكن أن تؤدي هذه المشكلة إلى دراسات جنينة؟
- تقويم أسلوب الدراسة: وتتم من خلال تقويم العناصر التالية:
 - أ- معايير تحديد المشكلة:
 - حل تحدد المشكلة عبل الدراسة وموضوعها؟
 - حل تتسم المشكلة بالوضوح والتحديد؟
 - هل اتضحت حدود الشكلة؟

⁽¹⁾ عبيدات ، ذوقان وزملاؤه . البحث العلمي : مفهومه وأدواته وأساليه، ص356 .

- هل تم التعبير عن المشكلة بعبارات أو أسئلة دقيقة؟
 - هل تم تحديد المشكلة في ضوء الدراسات السابقة؟
 - هل اتضحت حنود المشكلة؟
 - هل ثم تحديد المشكلة في ضوء مسلَّمات معينة؟
 - مل عرض البحث تحليد المشكلة في مكان بارز؟
 - معايير تخطيط إجراءات اللراسة:
 - مل تم وضع خطة للبحث؟
- هل تحتوي خطة البحث على العناصر الأساسية للخطة؟
 - مل تعنوي الخطة على مسلّمات خاصة بالبحث؟
 - حل تمت صياغة الفروض بطريقة سليمة؟
 - هل كانت الفروض كافية لتفسير مشكلة البحث؟
 - هل تم وضع الإجراءات المرتبطة بفحص الفروض؟
 - مل تم تحديد أدوات البحث؟
 - هل تم تحديد عينة البحث؟
 - مل تم تحنيد الإختبارات والمقاييس اللازمة؟
 - مل تم تعنيد مصطلحات النراسة؟
 - معاير تنفيذ الدراسة:(١)
 - هل تم اختيار عينة ممثلة؟
- هل تم تجريب الأدوات والاختبارات التي استخلمها الباحث؟
 - هل تم ضبط العوامل المؤثرة على المتغير التابع؟
 - هل استخدم البحث طرقاً منامية لإثبات الفروض؟
 - هل سار البحث وفق تسلسل أسئلة الدراسة؟
 - هل تمت الإجابة على جميع أسئلة الدراسة؟

نفس الصدر، ص 357،

- مل تم فحص الفروض جميعها؟
- مل تم استخدام مراجع ومصادر حلیثة؟
 - هل تم استخدام مراجع أساسية كافية؟

• - معايير تحليل النتائج:

- هلى تم عرض النتائج بشكل واضح؟
- مل تم استخدام الجداول أو الرسوم في عرض النتائج؟
 - هل كانت النتائج مرتبطة بأسئلة وفروض الدراسة؟
 - هل تم تحليل النتائج بطريقة موضوعية؟
- هل تم استخدام لغة البحث العلمي في تحليل النتائج؟
- حل اعتمد الباحث على أدلة كافية للوصول إلى النتائج؟
 - حل هناك خلط بين الأراء والحقائق؟
 - هل هناك ربط بين الأسباب والنتائج؟
 - هل ترتبط النتائج بمجريات الدراسة؟
 - حل برزت شخصية الباحث في تحليله للنتائج؟
 - حل اقترحت الدراسة القيام بأبحاث أخرى؟

• الشكل العام للنراسة:

- هل اتخلت الدراسة شكلاً مرتباً وأنيقاً؟
- -- هل قسمت الدراسة إلى قصول وأبواب مناسبة؟
 - هل استخدمت النراسة عناوين واضحة؟
 - ··· هل تم تسجيل المراجع بطريقة صحيحة؟
 - حل هناك قائمة بالمراجع والمصادر المختلفة؟
 - عل تخلو النراسة من الأخطاء المطبعية؟
- حل استخدمت الدراسة لغة عربية واضحة وسليمة؟
 - --- هل كان حجم اللراسة معقولاً؟

شروط النشر في الجلات الحكمة

أبحاث اليرموك

مفعلة العلوم الإنساذية والإجتماعية مجلة علمية فصلية محكمة مفهرسة

قواعد النشير

تنشر المجلة البحرث التي تتوافر فيها الأصالة والتهجية السليمة، والتي لم تقدم للنشر في أي مكان أخر.

تكتب البحوث باللفة العربية أو الإنجليزية، وعكن أن تكون بأية لفة أخرى بمرافقة هيئة التحرير.

تقييم البحوث

الإلغاد

- تقدم البحوث في أربع نسخ مطبوعة على وجد وقعد بقراغات مزدوجة وهوامش هر ٢سي. ويقدم الباحث ملخمسين لبحث في ورقدي منفصاتين: أحدهما بالعربية، والأخر بالإنجليزية في ما لا يزيد على ٢٠٠ كلمة لكل منهما، ولرئيس التحرير أجرا، أية تغييرات براها مناسبة في العمياشة.
- يجب أن لا بزيد عند معامدات الهمث، بما في هذا الأشكال والرسومات والتراجع وألجداول والملاحق،
 على (۲۰) معامدة.
- بكتب عنوان البحث وأسم للؤاف ورتبته العلمية وللزمسة التي يعمل قبها على صفحة منفسلة، شم
 يكتب عنوان البحث مرة أخرى طي الصفحة الأولى من البحث وطي صفحة كل ملخص.
- بقدم البحث بعد الموافقة على نشره سطيوعاً وسعفوظاً على قرس كمبيوتر قباس ٥٠٠ إنش متواقق مع أنظمة أبل ماكتتوش.

الظليكالي والريسومات

- توضع الأشكال والرسومات والجداول في نهاية البحث مع الإشارة الى أملكتها الناسبة في المتن.
- تقدم الأشكال والرسومان والبداول مرسومة بالدير الأسرد على ورق شفائه (Tracing paper)، وفي معقمان مناهماة بحيث لا تتجارز أبعاد هذه الأشكال والرسومان (۱۱سم × ۱۲ممم).

أسما والأعلام الأجنبية:

تكتب الأعلام الاجتبية. مع ودودها في البحوث المقدمة باللغة العربية، بالعربية وتكتب بالإنجليزية بين قرسين بعدها مباشرة.

تدليق لثلازج يترلى الباحث تدقيق الملازم بعد صفها.

تمثيل الإصوات العربية:

تستعمل، لتمثيل الأصوات العربية بالإنجليزية، الرموز التي اعتمدتها مكتبة الكونجرس وانحاد الجامعات الامريكية المثبتة في النشرة وقو(٩١) فسنة ١٩٧٠ من نشرات مكتبة الكونجرس.

التوثيق

- آس توثيق للراجع والمسادر المنشورة؛ بتم نلك داخل المن بذكر اسم المؤلف المائي وسنة النشر
 درةم السخيمة (إذا لزم)، مكثار (Dayton, 1970, p. 21) أو (تسيق، ١٩٣١)، ويشار الى نلك
 بالتفسيل في ناشة الراجع والسائر في نهاية البحث.
- تعد قائمة بالمسادر والمراجع النشروة في نهاية البحث عسب التسلسل الهجائي لاسم المؤلف المقالي، بحيث تذكر للراجع العربية أولاً ، وتليها المراجع الاجتبية.

- إذا كان المرجع كتاباً يكتب مكذا:
- غيق، شوقي. العصور العباسي الإول، القاهرة، دار كامارف، ١٩٦٧.
- وإذا كان المرجع بحثاً في دورية يكتب مكذا:
 سميدان، تُسعد سليم، حول تعريب العلوم، مجلة مجمع اللقة العربية الأردني، الجاد
 الإرث العد الثاني ١٩٧٨، س٠٠١.
- وإذا كان المرجع مقالة أو المسادُ في كتاب يكون كالتالي:
 نصار، حسين، خروج أبي تمام على عمور الشعر، في: الأمواني، عبدالعزيز، (محرر)، حريكات القنيديد في الأدي العربي، القامرة، دار الثقافة الطباعة والنشر، ١٩٧٩، من ٢٠–٧٨.
- دي. توثيق الهوامش والمصادر غير المنشورة: يتم ذاك في التن بإثبات كامة (هامش) متبرعة بالرقم المتسلسل الهامش داخل قوسين، مكذا: (هامش!). وتذكر المطرعات التقصيلية لكل هامش في نهاية البحث تمت عنوان الهوامش وقبل تاشة الراجع:
- هامش ١: هن أبن جعفر الغرير، وأد سنة ١٦١هـ، أخذ القراءات عن أهل المدينة والشام والكوفة والبصرة. توفي سنة ٢٣١هـ.
- هامهي ٧: عبدالماك، محمود، الأمثال العربية في العصر الجاعلي، رسالة ماجستور غير منشورة. جامعة البرموله ١٩٨٧ د منه ٢٠٠٠-
 - مراجعات الكتب تقبل لنشر في المبلة مراجعات الكتب القيّمة.

التصمر الله يحق ارتيس التعرير إجراء التغييرات التي يراها غنريرية الأغراض الصياغة.

المتعدلات يعشى من ينشر له يحث في المِلة نسخة منها وعشرون مسئلة.

تربسل البحوث والمراسلات الى رفيس تحرير مجلة ابحاث البرموك سلسلة العلوم الإنسانية والإجتماعية عمادة البحث العلمي والبراسات العليا جامعة البرموك إربد -- الملكة الإردنية الهاشمية

الفصل الثامن

توثيق البحث العلمي

Research Documentation

- الإقتباس .
- •الإشارة إلى الصادر.
- الإشارة إلى الهوامش.
- توثيق المصلار المختلفة .
 - قائمة المعادر .
 - أخلاقيات البحث.



الفصل الثامن

توثيق البحث العلمي

Research Documentation

البحث العلمي جهد إنساني متصل، يتطلب من الباحث أن يقوم بمسح جهود الباحثين السابقين والإنسارة إليها، والإضافة عليها، والتصهيد للباحثين اللاحقين مستقبلا، وهذا يعني ضرورة أن يشير الباحث إلى نشائج غيره في الجلل فيعتمدها ويبني عليها، أو ينتقدها ويظهر عبوبها، وقد يستفيد الباحث من خلال فكرة يأخذها من غيره، فيقتبسها تماماً أو يصوغها بلغته الخاصة، وتقتضي أخلاقيات البحث العلمي في جميع هذه الحالات الإشارة إلى مصلار المعلومات التي استفاد منها الباحث وتوثيقها.

وهناك طرق مختلفة لتوثيق البحث العلمي يمكن ملاحظتها من خلال استعراض الكتب والدوريات والرسائل الجامعية وغيرها وتحدد بعض الدوريات أسلوب التوثيق الذي تعتمده ضمن معايير النشر لديها وتنشره في صفحاتها الأولى أو الأخيرة، وتطلب من الباحث أن يلتزم بهذه التعليمات عند إرسال البحوث أو الدراسات للنشر لديها.

والجنير بالذكر أنه لا يهم القارئ اختلاف طرق توثيق البحوث والنوامسات بقدر ما يهمه:

أ- وضوح الطريقة وسهولتها.

ب- الالتزام في استعمالها خلال البحث، من بدايته وحتى نهايته .

جـ - شولية المعلومات التي تقدمها الطريقة عن المصدر المستخدم.

الاقتباس Citation

يقصد بالاقتباس شكل الاستعانة بللصلار والمراجع التي يستقيد منها الباحث

لتحقيق أغراض بحثه، كما أنه بمثابة استشهاد بأفكار وآراء الآخرين، المتعلقة بموضوع البحث، وينسجم الاقتباس مع الطبيعة التراكمية للبحث العلمي، حيث تتولد المعرفة الإنسانية وتنمو وتتكاثر وتنتشر من خلال جهود متواصلة ومترابطة يبلغا الباحثون، وبالتالي فيإن الاقتباس يعزز التواصل والاستمرارية والبناء التكلملي للمعرفة والعلم(1).

ومن أهم الوظائف التي تعكس أهمية الاقتباس:

- 1- التأصيل العلمي والموضوعي للأفكار والآراء من خلال التعمرف على الأفكار
 السابقة في الموضوع وأصحابها وتقييم هذه الأفكار
- التفاعل بين الباحثين وتوليد أفكار جديدة من خلال النقاش والتحليل وتبلط
 الأراء مهما تناقضت أو انسجمت مع بعضها.
- 3- تجميع مختلف الآراء حول موضوع الدراسة بقصد التمحيص والتعرف على الجوانب المختلفة، ونقاط القوة والضعف، وبالتالي الوصول إلى معرفة أفضل حول الموضوع.
 - 4- الاستعانة بالاقتباس من آراء الأخرين لتدعيم وجهة نظر البلحث.
 - 5- الوفاء عنطلبات وقواعد البحث العلمي(2).

وهناك نوعان رئيسيان من الاقتباس:

أ- الاقتباس المباشر، عند نقبل الباحث نصباً مكتوباً تماماً بنفس الشكل والكيفية واللغة التي ورد فيها، ويسمى هذا النوع تضميناً، ومن أمثلته أن يكتب الباحث: ويعرف فودة البحث العلمي بأنه: «.............».

ب- الاقتباس غير المباشر، وفيه يستعين الساحث بأفكار ومعلومات معينة ويقوم بصياغتها بأسلوب جديد ولغة جديدة ومن الضروري جداً عدم تشويه النص أو المعنى الذي كان يقصده الكاتب الأصيل.

202 --

⁽¹⁾ العواملة، ناثل عبد الحافظ . أساليب البحث العلمي، ص169 .

⁽²⁾ نفس الصدر ، ص170 .

ويشير عبيدات وزملاؤه (١) إلى الأنواع التالية من الإقتباس:

- 1− الإقتباس الحرفي أو المباشر .
- 2- إقتبلس المضمون أو الاقتباس غير المباشر .
- 3- الإقتباس المتقطع، ويتم فيه حلف بعض الكلمات غير الضرورية.
- 4- التغيير في جزء من المادة المقتبسة، كما هو الحسل، في تصحيح بعض الكلمات الحطأ، ويجب في هذه الحالة وضم الملاة المضافة أو المصححة بين قوسين ()
 المدلالة على أنها ليست جزءاً من المادة المقتبسة .
 - 5- الاقتباس غير المباشر وفيه تؤخذ الفكرة وتصاغ بلغة وأسلوب جليلين .

ويمكن للباحث أن يقتبس فكرة وردت عند غيره بنصها الكامل دون تغيير أو تعديل، وإذا كانت الفكرة أو النص قصيراً (أقسل من خسسة أسطر)، فإنه يكتب كسائر النصوص في البحث، ولكنه يميز بوضعه بين أقواس صغيرة في بدايته ونهايته مكذا:

هناك تعريفات كثيرة للمكتبات المنرسية تؤكد جميعها على أنها مؤسسة علمية تربوية ثقافية، ويعرفها الهمشري(1) بأنها: «تلك المكتبات التي تكون ملحقة بالمنارس الابتدائية والإعدادية والثانوية، وتهدف إلى خدمة المجتمع المدرسي المكون من الطلبة والمعلمين، وتشرف المدرسة على إدارتها وماليتها»، أما خليفة(2) فيقول:

أما إذا كان النص المقتبس طويلا (أكثر من خمسة أسطر)، فسلا بعد مسن تميسيز. عن غيره من النصوص. ويمكن للباحث أن يتبع ما يلي:

- كتابة النص المقتبس بخط أصغر أو بمسافة أقل بين الأسطر.
- يبدأ النص بعد 5 مسافات عن بناية الأسطر العادية وينتهي قبل 5 مسافات مسن
 نهاية الأسطر العادية .
 - ولا تستخدم الأقواس في هذه الحالة .

- 203 -

⁽¹⁾ عبيدات، عمد وزملاؤه . منهجية البحث العلمي، ص145-148 .

الإشارة إلى الصادر:

هناك ثلاث طرق رئيسية مستخلمة في البحوث واللراسات العلمية هله الأيام وهي على النحو التالي:

- 1- الترقيم المتسلسل لكل المصادر في جميع صفحات البحث وتجميعها في نهاية
 البحث حسب ترتيبها في المتن.
 - 2- الترقيم المتسلسل لكل صفحة مع ذكر المسادر في أسفل الصفحة نفسها.
- 3- طريقة جمية علم النفس الأمريكية (APA)، وفيها يتم وضع اسم عائلة المؤلف والسنة والصفحة في نهاية كل اقتباس هكسلًا (الجابري، 1995، ص90)، ويتم جمع المصلار وترتيبها هجائياً في نهاية البحث .

ويقول ربحي الحسسن() أن عملية الاقتباس تستدعي التقيد بأربع قواعد أساسية هي على النحو التالي:

- ١٤ الأمانة العلمية وتعنى ضرورة الإشارة إلى المصلار التي تم الاقتباس منها .
 - 2- الدقة وعدم تشويه المعنى بالحلف أو الإضافة.
- ٦- الموضوعية في الإقتبال، بعنى عدم اقتصار الإقتبالات على ما يؤيد رأي
 الباحث، وإهمل المصادر التي تختلف مع وجهة نظر الباحث .
- 4- الاعتدال في الاقتباس، بمعنى ألاً يصبح البحث مجرد اقتباسات من الآخريس دون مساهمة من الباحث .

ومن قواعد الاقتباس أيضا:

- تحري اللقة في عملية الاقتباس وذكر المصدر الأصلي الذي تم الاقتباس منه.
 - ضرورة وضع ما يشير إلى أن المادة مقتبسة بشكل مباشر أو غير مباشر .
- عند حذف جزء من المادة المقتيسة فيجب أن يشير البحث إلى ذلك عن طريق
 وضع ثلاث نقاط متتابعة . . . مكان المادة المحذوفة .

(1) الحسن، ربحي. دليل الباحث في تنظيم كتابة البحوث الاجتماعية، 1976.

- إذا أضاف الباحث عبارة أو جملة أو تعليقاً أو صحح شيئاً في الملاة المقتيسة فعليه
 أن يشير إلى ذلك عن طريق وضعه بين قوسين .
 - بشكل عام لا يحيذ الاقتباس الطويل ويجب أن لا يزيد عن صفحة واحدة.
 ويلخص العواملة(١) الشروط الأساسية للاقتباس فيما يلي:
- ١- مراعة النقة في الاقتباس، بحيث يتم نقل الأفكار دون تحريف بالنقص أو الزيادة
 أو الأخطاء المقصودة وغيرها.
- الأمانة العلمية، أي توخي الباحث للصنق والموضوعية والوضوح وتمييز الأفكار
 عن بعضها (أفكار الباحث والأفكار المقتبسة)، وعنم خلط الأمور
- 3- المشروعية في الاقتباس، أي أن يكون ضمن الحدود القانونية المسموح بها، وبعد
 أخذ موافقة الجهات ذات العلاقة في بعض الأحيان .
 - 4- عدم الإفراط في كمية ونوعية الاقتباس.
 - 5- مراعلة القواعد الشكلية في الإقتباس والتوثيق.
- 6- أن تكون الأفكار المقتبسة ذات صلة بالبحث وتجنب الحشو الزائد وإقحام
 الأفكار المقتبسة في البحث لسبب أو لآخر.
- 7- تجنب الاقتباس من المصادر غير الموثقة علمياً أو التعامل مع كافة المصادر بثقة
 دون التأكد من صحة معلوماتها⁽¹⁾.

: Footnotes الإشارة إلى الهوامش

تستخدم الهوامش في الحالات التالية:

- 1- الإشارة إلى مصدر (كتاب دورية، الح)، ثم الاقتباس منه أو الرجوع إليه ويسم وضم معلومات كافية عن المصدر في هذه الحالة .
 - 2- توضيح فكرة أو معنى مصطلح أو عبارة معينة وردت في النص -

(1) العواملة، ثائل عبد الحافظ . مصدر سابق، ص172-173 .

-- 2<u>0</u>5 -

- 3- شكر وتقلير بعض الأفراد أو المؤسسات التي ساعلت الباحث وقلمت لمه أية معلومات أو مساعلة ملاية أو معنوية .
- 4- توجيه القارئ للرجوع إلى مصادر معينة أو بعض الأجزاء في الكتاب التي تعطي
 معلومات أكثر حول الموضوع.

ويميز المكان الذي يلزم فيه استخدام الحاشية بإحدى الطريقتين التاليتين

أولا: وضع نجمة (*) في نهاية الجملة أو الفقرة في متن البحث، وذلك على الزاوية العليا اليسرى من الكلمة مباشرة .

ثانيا: إعطاء رقم للحاشية في نهايتها بين قوسين وفي أعلى الكلمة.

توثيق السادر:

يرتبط الاقتباس بعملية التوثيق التي تعني إثبات مصادر الاقتباسات وإرجاع الافكار والمعلومات لأصحابها توخياً للأمانة العلمية واعترافاً بفضل الهاحثين الاخريان وصيائة لحقوقهم العلمية . فالتوثيق عبارة عن ربط الأفكار والأراء بأصحابها الأصليين من خلال تثبيت المراجع والمصادر والإشارة إليها وفقاً للأعراف والقواعد العلمية في البحث والدراسة .

المارق الستخدمة في توثيق البحوث:

يصعب تفضيل طريقة معينة في التوثيق على غيرهما، وهناك ثلاث طرق رئيسية تستخدم في توثيق البحوث والدراسات العلمية وهي على النحو التالي: أولا: طريقة الجمعية النفسية الأمريكية (APA):

وفي هذه الطريقة يتسم الإشبارة إلى المصدر في نهاية الاقتبالس بوضع اسم المؤلف والسنة والصفحة بين قومين، هكذا:

(علیان، 1995، ص 184) .

(Kent, 1986, p.298)

ثانيا: أسلوب الإشارات الرقمية

في هذه الطريقة يضع الباحث أرقاما محصورة بين هلالين في نهايسة كيل نيص مقتبس، ويستمر في ترقيم الاقتباسات بشكل متسلسل، هكذا:

إن صدى التحول ميكون له تأشير ضعيف على عالم النشر التقليدي في الوقت الحاضر وفي المستقبل القريب(1)، والمشكلة هي رصد النتاج الفكري وضبطه وتوفيره وإتاحته للياحثين(2). فالبحث العلمي الأصيل بحاجسة إلى المعلومات التي يستخدمها من أجل الوصول إلى حقائق جديدة يضيفها إلى رصيد المرفة الإنسانية التي بدورها تحتاج إلى نظام يقوم بمعالجتها(3).

أو على النحو التالي:

حاولت دراسات المستفيدين من المعلومات لكل من بدر (() وعبيد (الله وقاسم (ا) أن تتبع إحتياجات المستفيدين وأنماط إشباعها بالطرق التقليدية والحديثية، كسا بين الشريجي (()). ما تعانيه هذه الدراسات من مظاهر القصور في المنهجية.

ويمكن للباحث عند استخدام هذه الطريقة

أ- أن يضع المعلومات عن كل مصدر اقتبس منه في أسفل نفس الصفحة التي ورد فيها الاقتباس مشيراً إلى إسم المؤلف وعنوان الكتاب ورقم الصفحة التي اقتبس منها، على النحو التالى:

- (1) بدر، أحمد . دراسات المستفيلين، ص17 .
- (2) الشريجي، نجيب . منهجية البحث في دراسات المستفيدين، ص74 .

ويقوم في نهاية البحث بترتيب جميع المصلار التي اقتبس منها هجائيساً ويقدم معلومات كاملة عن كل مصدر .

ب- أن يستمر في ترقيم الاقتباسات بشكل متسلسل حتى نهاية البحث

⁽١) بدر، أحمد . دراسات المستغينين، ص١٦ -

⁽²⁾ الشريجي، نجيب . منهجية البحث في دراسات المستغيلين، ص74 .

ويقوم في النهاية بتجميعها وفق وردوها في متن البحث وإعطاء معلومات كاملة عن كل مصدر من المصادر .

المعلومات الواجب ذكرها في حالة الاقتباس من الكتب:

- إسم المؤلف الأول والمؤلفين الآخرين والمترجم والحرر الح .
- العنوان الكامل للكتاب (العنوان الرئيسي والعنوان الفرعي إن وجد).
 - الطبعة (إن وجنت) .
 - مكان النشر (المدينة التي نشر فيها الكتاب).
 - الناشر أو الموزع (وليس المطبعة) .
 - -- سنة أو تاريخ النشر، وإن لم يوجد فيتم تقريبه (⁽⁾.
 - الصفحة التي تم الاقتباس منها.

أمثلة:

الأفندي، محمد حامد.

الإشراف السربوي/ تأليف محمد حلمد الأفتدي . - ط2 . - القاهرة عالم الكتب، 1976 . - القاهرة عالم

Kent, Allen.

Information Strage and Retrieval / By Alen Kent. - 3rd ed. - New York: University Press, 1985. - p. 340.

المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم .

دراسات عن واقع الترجمة في الوطن العربي. تونس: المنظمة، 187 . ـ ص272 . عبيدات، ذوقان .

البحث العلمي، مفهومه وأدواته وأساليبه/ تأليف ذوقان عبيدات، عبدالرحمان علم، كايد عبدالحق . ـ ط6 . ـ عمان: دار الفكر، 1998 . ـ ص 361 .

 ⁽١) يضع بعض الباحثين تاريخ النشر بعد إسم المؤلف الأول مباشرة بين قوسين ، هكذا.
 الأفندي ، محمد حامد (1976) . الإشراف التربوي / تأليف محمد حامد الأفندي . - ط2 . القاهرة: عالم الكتب ، 317 ص .

•الاقتباس من فصل في كتاب:

النجار، سعيد .

الأفاق المستقبلية لتطوير أسواق الأوراق المالية العربية في السياسات المالية وأسواق المل العربية أبو ظبي : شركة أبو ظبي للطباعة والنشسر، 1994 . .. ص116 .

ملاحظات:

- إذا كان للكتاب مؤلف واحد فيكون المدخل الرئيسي بإسمه .
- إذا كان للكتاب مؤلفان، يكون المنخل الرئيسي بللؤلف الأول.
- إذا كان للكتاب ثلاثة مؤلفين، يكون المنخل الرئيسي بالمؤلف الأول.
- إذا كان للكتاب أربعة مؤلفين فيذكر المؤلف الأول فقط متبوعا بثلاثة نقط
 وكلمة وآخرون، بين معقوفتين، هكذا: السعدي، أحمد ... [وآخرون].
- إذا كان الكتاب مترجماً يكون المدخل الرئيسي بالمؤلف وليس المترجم الذي يذكر
 بعد عنوان الكتاب.

الملومات الواجب ذكرها في حالة الاقتباس من الدوريات:

- الإسم الكامل لمؤلف المقال أو النراسة وزملائه .
 - العنوان الكامل للمقالة أو الدراسة.
- العنوان الكامل للدورية ويتم تميزه عن عنوان المقالة أو الدواسة بوضع خط تحته
 أو طباعته بالخط العريض.
 - الجلد والعند الذي ظهر فيه المقل أو الدراسة .
 - التاريخ الذي صدر فيه العدد (الشهر والسنة) .
 - الصفحات التي ظهر فيها المقل أو الدراسة .

مثال:

البسام، عبد العزيز.

مشكلات الإشراف التربوية في مدارس البحريس . علمة رسالة المعلم . . علم المعلم . . علم المعلم . . علم المعلم . . علم 1255 (غوز 1975) . - ص285-294 .

Harison, John.

Management By Objectives in Schools . <u>Educational</u>
<u>Leadership</u> . Vol. 25, No 7 (Jan. 1974) . p. 150-167.

العلومات الواجب ذكرها عن الاقتياس من رسالة جامعية:

- الإسم الكامل لمعد الرسالة (الطالب اللي تقدم بها للحصول على الدرجة العلمية).
 - العنوان الكامل للرسالة .
 - اسم المشرف على الرسالة.
 - الجامعة والكلية التي قلمت لها الرسالة .
 - السنة التي نوقشت فيها الرسالة واعتملت.
 - الصفحة التي تم الإقتباس منها.
 - توضيع إن كانت رسالة ماجستير أو رسالة دكتوراة .

مثال:

العبيني، ميسون .

التخطيط لإنشاء شبكة معلومات طبية في العراق/ إعسداد ميسون العبيدي ؟ إشراف نزار قاسم . . بغداد : الجامعية المستنصرية، 1988 . . . ص37 (رسالة منجستير) .

Alian, Rebhi.

Physicians of Selected Hospitals in Jordan . - Pittsbusgh: University of Pittsbusg, School of Library Science, 1986.p180. (Ph. D. Thesis).

العلومات الواجب ذكرها عنك الاقتباس من الجريدة:

- كاتب المقال (إن وجد).
 - عنوان المقال كاملاً.
- عنوان الجريلة وتحته خط.
- العدد والتاريخ (اليوم والشهر والسنة).
 - الصفحة التي تم الإقتباس منها.

مثال:

الفائك فهد.

البنك المركزي . .. الرأي . .. ع 9323 (10 آذار، 1996) . . ص18 .

القابلات الشخصية:

- يذكر إسم الشخص الذي قام الباحث بمقابلته والمكان والزمان، على النحو التالي: مقابلة أجريت مع فخري قعوار في رابطة الكتاب الأردنيين يسوم الخميس 25 حزيران 1992م .

ملاحظات:

- إذا استخدم مصدر مرة ثانية فيشار إليه عن طريق ذكر المؤلف ثم عبسارة (مصدر سابق)، على النحو التالي:
 - (1) الجاسم، حمد . مصدر سابق، ص95 .
 - . Kent, John, Op . Cit, p .75(1)
- أما إذا استخدم المصدر أكثر من مرة وراء بعضها البعض فيشار إليه بعبارة (نفس

المسدر)، حكذا:

- (1) الماجد أسامة . الإشراف التربوي، ص285 .
 - (2) تفس المبدر، ص 294 .
- (1) Madison, R, History of Education, p 58.
- (2) Ibid . p67.

قائمة الصادر:

تضم هذه القائمة جميع المصادر التي استفاد منها الباحث في كتابة بحشه سواء اقتبس منها بشكل مباشرة أو غير مباشر في متن البحث أو اعتمد عليها ولم يورد نصوصاً منها في السياق وتشمل هذه المصادر:

- الكتب سواء كانت كتباً مرجعية أو غير مرجعية أدبية أو عملية، الخ.
- الدوريات وتشمل الجلات العلمية والأدبية، العلمة والمتخصصة، والصحف.
 - التقارير والوثائق وأوراق المؤتمرات وغيرها.
 - المواد السمعية والبصرية بأشكالها المختلفة.
 - الرسائل الجامعية (رسائل الماجستير والدكتوراة).
 - المقابلات الشخصية.
- المواد الحوسية أو المخزنة على الحاسوب (قواعده بنسوك نظسم وشبكسات المعلومات).

وتأتى أهمية قائمة المصادر من النقاط التالية:

- 1- إبراز قيمة البحث من خلال الإشارة إلى المراجع والمصلار المختلفة الـتي رجع
 إليها واستقلا منها الباحث .
 - 2- توضيح مدى حداثة المعلومات التي رجع إليها الباحث.
- 3 توفير الوقت والجهد على الباحثين الأخرين وتزويدهم بقائمة حديثة بالمسلار في مجل الموضوع قيد الدراسة.

- أبو النور ، عبد الوهاب (مترجم) . التصنيف الحديست فسي المكتبات : أسمها النظرية وتطبيقاتها العملية . القاهرة : الدار القوميسية ، 1410 .
- أبو النور ، عبد الوهاب . التصنيف لأغسراض امسترجاع المعلومسات . -- القاهرة : المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ، ١٩٧٧ .
- أبو النور ، عبد الوهاب . الخطة العربية للتصنيسيف بين مؤتمريسن . الرياض : دار العلوم ، ١٩٧٨ .
- إتيم ، محمود ، أسس التصنيف والتصنيف العملسي : ديسوي ، العسالمي ، الكونفرس ـ بيروت : دار الجيل ، ١٩٨١ .
- إتيم ، محمود أحمد ، التصنيف بين النظرية والتطبيق . ط ٢ . بغداد : مركز التوثيق الإعلامي لدول الخليج العربية ، ١٩٨٧ .
 - الأخرس ، محمود ، التصنيف . عمان : المؤلف ، ١٩٦٥ .
- الأخرس ، محمود . نظام تصنيف ديــوي العشسري .- عمسان : جمعيـة الأخرس المكتبات الأردثية ، ١٩٧٩ .
- إسماعيل ، فؤاد . التصنيف العشري : الجداول .- جدة : جامعة الملك عبد العزيز ، ١٩٧٧ .
- إسماعيل ، فؤاد ، التصنيف العشري الموجز : الجداول ، -- الريساض : دار المريخ ، ١٩٧٩ .
- الأمين ، عبد الكريم ... وآخرون . مبادئ الفهرسة والتصنيف ، بغسداد : الإمين ، عبد الكريم ... و أخرون . مبادئ الفهرسة والتصنيف ، بغسداد :
- الأنصاري ، عبد الكريم . التصنيف العشري العربي وفهارسه الهجائية -- القاهرة : دار النهضة العربية ، ١٩٦٨ .
- بدر ، أحمد . التصنيف وقلسفته وتاريخسه ونظريتسه وتظبيفاتسه العملية . الكويت : وكالة المطبوعات ، ١١ .

(نموذج قائمة مصلار)

- بدران ، أوديت . التصنيف في المكتبات : دليل ارشادي لتصنيسف ديسوي العشري . بغداد : جامعة المستنصرية ، ١٩٧٦ .
- البنهاوي ، محمد أمين ، التصنيسف العملسي للمكتبسات . -- ط ٢ ، مزيسدة ومنقحة . -- القاهرة : العربي للنشر والتوزيع ، ١٩٨٧ .
- البنهاري ، محمد أمين . التصنيف العملي للمكتبات وفق أحسدت طبعسة من تصنيف ديوي العشري . ط ٢ ، مزيدة ومنقحة . جددة : دار الشروق ، ١٩٨٢ .
- الحديدي ، خالد ، التقسيم العشري وتطبيقه في المكتبسة . القساهرة : دار الشروق ، ١٩٤٩ .
- الحديدي ، خالد . فلسفة علم تصنيف الكتب كمدخسس لفلسفة العلسوم . -- القاهرة : مكتبة نهضة مصر ، ١٩٦٩ .
- حمادتة ، عمر محمود . تصنيف مكتبة الكونغرس . -- عمان : دار الضياء ، ١٩٩٨ .
- الخاروف ، يونس . تصنيف ديوي العشري والكشساف النسبي : الطبعسة العشرون : ترجمة عربية معدلة ومختصسرة للجسداول الرئيسية والمساعدة والكشاف التسبي . -- اربد : دار قدسية ، ١٩٩٠ .
- الدياس ، إسماعيل . الدليل العملي للتصنيف في المكتبات ومراكز التوثيسق والمعلومات . -- عمان : جمعية المكتبات الأردنية ، ١٩٨٥ .
- السويدان ، ناصر ، التصنيف في المكتبات العربية : دراسة مقارنة لأنظمــة التصنيف العالمية ومدى صلاحيتــها لتصنيف العلـوم العربيــة والإسلامية .- الرياض : دهر المريخ ، ١٩٨١ .
- السيد ، أحمد البدوي . فن تصنيف الكتساب : نظمام ديسوي العثمري . -- القاهرة : دار الفكر العربي ، ١٩٨٦ .
- شعيب ، بكر محمد أحمد . تصنيف القصاصات الصحفيسة في مراكسز المعلومات والمؤسسات الصحفية . الكويت : جامعية الكويت ، ١٩٧٨ .

نموذج قائمة مصلار

ويجب مراعة الأمور التالية عند إعداد قائمة المصادر:

- تُذكر جميع المصادر التي اعتمد عليها الباحث . ﴿
- إذا كان عدد المصادر كبيراً فيتم تقسيمها على النُّحو التالي:
 - المصادر العربية، والمصادر الأجنبية .
 - الكتب، اللوريات، الرسائل الجامعية، الخ.
- ترتب القائمة هجائياً حسب إسم المؤلف، ويستخدم إسم العائلة أولاً في حالة
 المؤلفين الأجانب، ويفضل استخدام نفس الأسلوب مع المؤلفين العرب.
- وفي حالة ورود أكثر من مصدر لنفس المؤلف فإنها ترتب هجائياً حسب عناوينها.

أخلاقيات البحث:

يجب على الباحث أن يتصف بمجموعة من الصفات الأساسية التي يلخصها غرابية (١) وزملاؤه على النحو التالي:

- أن يتقن المهارات الأساسية اللازمة للبحث العلمي.
 - الاطلاع والمعرفة الواسعة على موضوع البحث.
- أن تتوافر لئى الباحث المعرفة ببعض الأساليب الإحصائية .
- الموضوعية والحياد في تصميم البحث وفي عرض النتائج ومناقشتها .
 - الصبر والقدرة على التحمل -

ويجب أن يعرف الباحث أن من حق الأفراد

- التعرف على أهداف الدراسة قبل المشاركة فيها -
 - رفض المشاركة في النراسة كلياً.
 - رفض الإجابة على بعض أسئلة الدراسة .

⁽¹⁾ غرايبه، فوزي وزملاؤه . أساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية، 1977 .

- الحفاظ على سرية المعلومات التي يقنمونها.
- عدم تحمل أية تكاليف تنتج عن مشاركتهم في الدراسة.
- تحديد الوقت المناسب لهم للمشاركة في البحث أو الدراسة .

والباحث العلمي أمين، بلاحظ الظواهر بدقة، ويصفها بدقة، ولا يختار منها ما يوافق غرضاً في نفسه ويهمل منها ما يريد بل يلاحظ ويقيس ويسبجل، ويعلن نتائجه كما ظهرت وليس كما يرغب أن تكون، والباحث أمين أيضا في اعتماده على الحقائق التي اكتشفها الأخرون، يأخذ منها، ويشير إليها دون أن ينسبها إلى نفسه، ولا يتسرع الباحث في إصدار أحكامه، ولا يصدر أحكاماً إلا إذا امتلك البرهان والدليل الكافي على ذلك.

ومن أخلاقيات البحث الموضوعية والحياد في تصميم البحث وفي عرض النتائج ومناقشتها، والبعد عن التزمت بالأراء الشخصية، أو بتحريف نتائج البحث إذا تعارضت مع مصالح الباحث الذاتية.

ومن أخلاقيات البحث الصبر والتحمل، فهناك العليد من الأبحاث التي قد تستغرق فترة طويلة من الباحث أو قد تطول عما توقعه في البداية، نظراً لتدخل بعض المتغيرات العرضية، وبالتالي فإن على الباحث أن يكون صبوراً ولديه القدرة على التحمل ،

ومن أخلاقيات البحث العلمي أن يتقبل الباحث الحفائق بعد أن يكتشفيها وأن يكون مستعدا لتقبل الحقائق التي يكتشفها الآخرون، ولا يتحيز لحقيقة معينة، ولا يجامل على حساب الحقيقة، ولا يقف موقفاً معادياً منها إذا كانت هذه الحقيقة عالفة لرأيه، حتى وإن جاءت من منافسيه أو معارضيه، ولا يفسد الباحث علاقاته مع المعارضين، بل يقيم علاقات ودية ومهنية معهم (1).

⁽¹⁾ عبيدات، ذوقان، وزملاؤه . البحث العلمي، ص41-42.

الفصل التناسع

المكتبة والبحث

Library and Research

- مقلمة علمة .
- المكتبات المتوافرة للباحثين.
- الفهرسة ودورها في إسترجاع المعلومات للباحثين .
 - تصنيف مصادر المعلومات في المكتبات:
 - نظام تصنيف ديوي العشري .
 - نظام تصنيف مكتبة الكونغرس.
 - الخدمات التي تقدمها المكتبات للباحثين .



الفصل التاسع

المكتبة والبحث

Library and Research

- مقارمة عامة :

وجدت المكتبات منذ آلاف السنين خدمة القراء والباحثين عن المعرفة. فقد أظهرت الحفريات الأثرية والدراسات التاريخية أن حضارة ببلاد منا بين النهرين وحضارة وادي النيل كان لديهما مكتبات في القصور والمعابد ومنازل الأغنياء وعرفت الحضارة اليونانية والحضارة الرومانية المكتبات المختلفة، وكانت مكتبة الإسكندرية القديمة أضخم وأشهر مكتبة عرفتها الحضارات القديمة . كما تميزت الحضارة العربية الإسلامية بمكتبات المساجد والجوامع والمكتبات الخاصة والعامة والمعارفة وغيرها . وكانت مكتبة بيت الحكمة في بغداد أشهر مكتبة عرفتها الحضارة العربية الإسلامية . وتنتشر المكتبات حاليا في جميع بلاد العالم .

ويمكن تعريف المكتبة بمفهومها الحديث والشامل بأنها مؤسسة علمية وثقافية وتربوية واجتماعية، تنهلف إلى جمع مصادر المعلومات بمختلف أشكافها (المطبوعة وغير المطبوعة)، وتنميتها بالطرق المختلفة (الشراء الإهداء التباذل، والإيداع)، وتنظيم هذه المصادر وترتيبها من خلال عمليات الفهرسة والتصنيف، واسترجاع المعلومات المطلوبة بأسرع وقت محكن وتقديها للقراء والباحثين عن المعلومات من خلال مجموعة من الخدمات الفنية والعامة التي يقوم بنها عند من العاملين المتخصصين والمؤهلين والمدرين على العمل في مجل المكتبات (1).

ويمكن تلخيص الأهداف العامة التي تسعى المكتسات ومراكيز المعلومات

⁽¹⁾ همشري، عمر وعليان . ريمي . المرجع في عُلْم المكتبات والمعلومات، ص15 .

المختلفة إلى تحقيقها في النقاط الرئيسية التالية:

أولا: جم مصلار الملومات بمختلف أشكالها وأنواعها وموضوعاتها.

ثانيا: تنظيم هذ المصادر وفق أساليب وقواعد علمية .

ثالثا: استرجاع المعلومات من مصادرها المختلفة بطرق سريعة .

رابعا: بت المعلومات ونشرها وتقديمها للباحثين.

ولكي تستطيع المكتبة أن تحقق أهدافها العامة والخاصة فإنها تحتاج إلى عموعة من المتطلبات الأساسية التي تتمثل في الموقع والمبنى المناسب، الجموعات الغنية من مصادر المعلومات، عدد من المكتبيين المتخصصين والمؤهلين وذوي الحسبة الإدارة الناجحة والفعالة القادرة على تقنيم خدمات مكتبية ومعلوماتية متقدمة مسن خلال التكنولوجيا الحديثة بالإضافة إلى الميزانية الكافية.

الكتبات التوافرة للباحثين:

هناك أنواع مختلفة من المكتبات تتوافر حالياً للباحثين يمكن تقسيمها على النحو التالي: المكتبات الوطنية أو القومية، المكتبات الأكاديمية، المكتبات المتخصصة، المكتبات العامة، بالإضافة إلى مكتباتهم الخاصة في مكاتبهم ومنازلهم ويرجع السبب وراء إختلاف أنواع المكتبات إلى ما يلي:

- اختلاف الأهداف والغايات والوظائف.
- اختلاف طبيعة المقتنيات والمصادر المتوافرة.
- اختلاف طبيعة القراء والباحثين والمستفينين.
- اختلاف طبيعة المؤسسة الأم المشرفة على المكتبة(١).

الكتبة الوطنية أو القومية (National Library) :

، الوطني بكافة	التراث الفكري	جمع وتنظيم	المكتبات إلى	النوع من	يهلف هذا
----------------	---------------	------------	--------------	----------	----------

نفس الصدر، <i>ص17</i> .	(1)

اشكاله وموضوعاته ولغاته والإعلام عنه وحفظه ونقله إلى الأجيال القلامة ويتم جمع هذا التراث من خلال الإيداع القانوني الذي يلزم الناشر أو المؤلف بإيداع عدة نسخ من الملاة المنشورة في المكتبة الوطنية جاناً. وتوجد علاة مكتبة وطنية واحدة في المدولة، ومن أمثلة هذا النوع من المكتبات: مكتبة الكونغرس الأمريكية، ومكتبة لينين في موسكو، ومكتبة الأسد في سوريا والمكتبة الوطنية في الأردن. وتمتلك معظم دول العالم هذه الأيام مكتبات وطنية تقوم بجمع الكتب والدوريات والصحف والوثائق والأفلام وكافة مصلار المعلومات الأخرى سواء كانت مطبوعة على الدورق أو على أية مادة أخرى، كما تجمع ما يكتب عن الدولة في الخارج وما ينشره أيناء البلد سواء في داخل الدولة أو خارجها.

وتقدم المكتبة الوطنية للباحثين كافة المصادر والمراجع التي تتناول الموضوعات المخاصة بالدولة مثل تاريخ البلد وجغرافيته والزراعة والتربية والاقتصاد وغيرها من الموضوعات. وتُعلم المكتبة الوطنية عن المصلار المتوافرة لديها مسن خسلال البيلوغرافيا الوطنية وغيرها من النشرات والخدمات المعلوماتية.

الكتبات الأكاديمية (Academic Libraries) الكتبات الأكاديمية

يضم مصطلح المكتبات الأكادية المكتبات الجامعية ومكتبات الكلبات والمعاهد ومراكز التدريب المختلفة والمكتبات الملحقة بمؤسسات التعليسم العالي . وتقوم المؤسسة الأكادية عادة بإنشاء المكتبة وتمويلها وإدارتها من أجل أن تقوم بتقليم خلمات المكتبات والمعلومات المختلفة للمجتمع الأكادي الذي يضم الطلبة وأعضاء الهيئة الأكادية والإدارية .

وتقدم المكتبات الأكاديبة مصادر المعلومات المناسبة والمتقدمة لجتمع المستفيدين من طلبة وباحثين، كما توفر لهم العليد من الخلمات المكتبية والمعلوماتية المتطورة حيث تطورت هذه المكتبات من الأشكال التقليدية إلى نظم وشبكات

 ⁽¹⁾ انظر: أحمد بدر . المكتبات الجامعية ، 1987 .

للمعلومات، ويتميز هذا النوع من المكتبات بقدرت على خدمة الساحثين بسبب طبيعة مقتنياته التي تضم المصلح والمراجع التقليدية وغير التقليدية مشل أوراق المؤتمرات، والرسائل الجامعية، والتقارير العلمية، والوشائق والمطبوعات الحكومية، ويخرجات الحاسوب وشبكات المعلومات .

؛ (Special Libraries) إِنْكِتَبِاتُ التَّخْصُونَا الْكَتْبَاتُ التَّخْصُونَا أَنْ

ظهر هذا النوع من المكتبات نتيجة التوجه نحو التخصص في العلوم المختلفة ولظهور المؤسسات والمراكز والمنظمات والهيشات والجمعيات المتخصصة في كافئة المجالات ويمتاز هذا النوع عن غيره من أنواع المكتبات في مقتنياته المتخصصة ويجتمع المستفيدين المتخصص في مجل موضوعي معين وخدماته المتقدمة، وتبعيته لمؤسسات متخصصة.

وتهدف المكتبات المتخصصة إلى توفير مصلار المعلوسات الحديثة والمتطورة والمتخصصة وتقديمها للعاملين في المؤسسة من باحثين ومتخذي قرار وغططين بالسرعة المناسبة وفي الوقت المناسب، ولهذا استخدمت هذه المكتبات تكنولوجيا المعلومات منسذ وقت طويل واستفادت منها واستثمرتها في تقديم خدماتها المعلوماتية المتقدمة.

ويحتاج هذا النوع من المكتبات إلى متخصصين في علم المكتبات والمعلومات لكي يستطيعوا القيام بالعلميات الفنية وتقليم الخلمات المختلفة للباحثين . كما تطورت هذه المكتبات مع دخول الحواسيب وقواعد ونظم وشبكات المعلومات إلى مراكز للمعلومات (Information Centers) .

الكتبات العامة (Public Libraries)

تعد المكتبة العامة مكتبة الشعب لأنها مفتوحة وتقلم خلماتها المختلفة لعامة المواطنين بغيض النظر عن الجنس أو الليون أو الليين أو العمر أو المستوى الاقتصادي أو الاجتماعي أو الثقافي، وهي عامة في مجموعاتها ومقتنياتها حيث تضم الكتب وغيرها من المصادر في مختلف العلوم والمعارف والموضوعات والتخصصات.

وتمول الحكومة هذا النوع من المكتبات وتشرف عليه بهدف نشر الوعي الثقافي والعلمي والاجتماعي والصحي والمهني والفني والسياسي لدى جمهور المستفيدين.

وتحقق المكتبات العامة أهدافها في الوصول إلى جميع فشات الشعب وتقليم المغلمات لهم من خلال الطرق التالية:

أ- فتح فروع أو مكتبات فرعية وخاصة في الملك الكبرى .

ب- استخدام نظام المكتبات المتنقلة أو السيارة .

جـ- إنشاء مكتبات الأطفل.

والجنير بالذكر أنه بالإضافة إلى هذه الأنواع الرئيسية مسن المكتبات يتوافر للباحثين حاليا الأنواع المختلفة لمراكز المعلومات ومراكز التوثيق (Documentation) بالإضافة إلى نظم المعلومات المختلفة (Information Systems) والتي من أشهرها حاليا وشبكات المعلومات المختلفة (Information Networks) والتي من أشهرها حاليا الإنترنت التي تعتبر شبكة الشبكات في العالم.

الفهرسة ودورها في استرجاع الملومات للباحثين؛ (١)

تعرف الفهرسة (Cataloging) بأنها عملية الوصف والإعداد الفني لأوعيسة ومصادر المعلومات المختلفة وإنشاء الفهارس الخاصة بها، وهي من أهسم العمليات الفنية التي تقوم بها المكتبات وأكثرها تعقيداً وبدونها تصبيح المكتبات مجرد خمازن لمعلومات، وتفشل في تحقيق أهدافها الأساسية .

أما الفهرس (Catalog) فهو النتاج النهائي لعملية الفهرسة وهمو مفتلح المكتبة ودليلها الذي يجدد أماكن المواد المكتبية المختلفة على رفوف المكتبة وهمو قائمة بالكتب والمواد المكتبية الأخرى الموجودة لدى المكتبة مرتبة وفيق نظام معين. ويُمكُن الفهرس الباحث عن المعلومات من العثور على المادة المكتبية الستي يجتاجها

⁽١) انظر: عليان ، ريمي مصطفى . أسس الفهرسة والتصنيف ، 1999 .

بسهولة ويسر وفي أقل وقت عمكن، كما أنه يُبين للباحث ما لدى المكتبة من كتب ومواد أخرى لمؤلف معين أو في موضوع معين أو بعنوان معين، ولهذا توجد ثلاثة أنواع من الفهارس لخدمة الباحثين عن المعلومات هي:

: (Author Catalog) أهرس المؤلفين —I

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً وفق أسماء المؤلفين، والمترجين والمخررين والمحققين والمرسلمين الخ، ويعد هذا الفهرس أهم فهارس المكتبة، لأن إسسم المؤلف للكتاب شيء لا تزاع حوله وحول أهميته في تمييز الكتاب عن غيره، ولأن هذا الفهرس قادر على تجميع كل إنتاج المؤلف الواحد مع بعضها البعض تحت إسم المؤلف⁽¹⁾. ويفيد هذا الفهرس الباحث في الوصول إلى مادة أو مصدر لا يعرف سوى إسم مؤلفها.

2- غيرس المناوين (Title Catalog):

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً وفق عنوان المسادة أو المسدر، ويعد فهرس العنوانين مهماً جداً للباحث الذي لا يعسرف عن المسادة التي يحتاجها سوى عنوانها، وهو فهرس سهل الاستخدام لأن العنوان دائماً لا خسلاف حوله ولا مشكلات حول ترتيبه مقارنة بالمؤلف.

: (Subject Catalog) هُرِس الْوِسُوعات –3

وهو الفهرس الذي ترتب فيه البطاقات هجائياً حسب رؤوس الموضوعات التي تمثل المادة أو المصدر . أما رأس الموضوع فهو: الكلمة أو الكلمات أو الجملة التي تعبر عن موضوع الكتاب أو الوثيقة، والذي يمكن أن تُجمع تحته في الفهرس بطاقات كل المواد التي تعالج هذا الموضوع⁽²⁾ . ويفيد هذا الفهرس الباحث في بيان ما

- 224 - ----

⁽¹⁾ عبد الهادي، محمد فتحي . المدخل إلى علم الفهرسة، ص20.

⁽²⁾ همشري، عمر وعليان، ريمي . أساسيات علم المكتبات والتوثيق والمعلومات، ص162 .

۲۳ر ۵۲.

ع ل ي عليان ، ريحي مصطلي.

أساسوات الفهرسة : دليل عملي لفهرسة المطبوعات في المكتبات ومراكز التوثيق والمعلومات / إعداد ريسي مصطفى عليان . - المنامة : عليان ، ١٩٩٢ .

۱۳۰ س ۲۴ سم .-- (سلسلة أسلسيات علم المكتبات والتوثيق والمطومات ۲۴)

١ - الفهرسة . 🔘 أ . الطوان . ب . السلسلة .

البطاقة الرئيسية بطاقة فهرس المزلفين

٣٢ر ٣٥. أساسيات الفهرسة : دليل عملي للهرسة المطبوعات

ع ل ي عليان ، ريجي مصطفي.

أساسيات الفهرسة : دليل عملي لفهرسة المطبوعات في المكتبات ومراكز التوثيق والمعلومات / إعداد ريحي مصطفى عليان .- المناسة : عليان ، ١٩٩٢ .

۱۳۰ ص ؛ ۲۰مم -- (سلسلة أساسيات علم
 المكتبات والتوثيق والمعلومات ؛ ۲)

١ . الفهرسة . 🔾 أ . العنوان . ب . السلسلة .

بطاقة العنوان

الفهرسة .

ع ل ي عليان ، ريحي مسطفي.

۲۲ز ۲۰.

أسلسيات الفهرسة : دليل عملي لفهرسة السطيوعات في المكتبات ومركز التوثيق والمطومات / إعداد ربحي

مصطفى علوان .- المناسة : علوان ، ١٩٩٢ ،

١٣٠ من ٢٤ ٢منم .- (سلسلة أساسيات علم

المكتبات والتوثيق والمطومات ١٢)

١ . المهرسة . 🔘 أ . العثوان . ب . السلسلة .

بطاقات فهرس المؤلفين والعناوين والموضوعات للكتاب

بطافة الموضوع

يوجد لدى المكتبة من مصلار معلومات (كتب، بحسوث، رسائل جامعية، أفسلام الخ)، تبحث في موضوع معين، ويقيد فهرس الموضوعات الباحث في إعداد البيليوغرافيات الموضوعية لأغراض البحث .

1 (Dictionary Catalog) الفهرس القامهمين -4

وهو الفهرس الذي يجمع في ترتيب هجائي واحد جميع بطاقات المؤلفين والعناوين والموضوعات بملل فصل البطاقات توزيعها على الفهارس الثلاثة (المؤلفين العناوين، والموضوعات)، وعتاز هذا الفهرس بأنه يقدم جميع الاحتمالات للباحث عن المعلومات عما يوفر الوقت والجهد عليه، كما أنه لا يشغل حيزاً كبيراً في المكتبة (1).

وتتوافر الفهارس في المكتبات المختلفة حالياً بأشكل مختلفة أهمها: الفسهرس المطبوع في شكل كتساب الفهرس المرشي أو المنظور، الفهرس الحزوم، الفهرس العلاقي، والفهرس الآلي أو الحوسب . ويمكن القول أن الأنسواع الثلاثة الأولى قد اختفت أو كانت مختفي من المكتبات، وتنتشر حالياً الفهارس البطاقية والفهارس الآلية أو المحوسبة التي تنتشر بسرعة هذه الأيام والتي مستؤدي إلى اختفاء الفهرس البطاقي قريباً، وبذلك تسهم في زيادة فاعلية المكتبات في خزن واسترجاع المعلومات الملاحثين .

وتقسم الفهرسة بشكل رئيسي إلى قسمين رئيسيين هما:

اولاً : الفهرسة الوصفية (Descriptive Cataloging)

وهي الفهرسة التي تهتم بوصف الشكل الملي لأوعية ومصلار المعلومات عن طريق مجموعة من البيانات التي تعطي للباحث صورة مصغرة عنها (الأوعية والمصلار)، وذلك لتسهيل عملية التعرف عليها وتمييزها عن بعضها البعض.

⁽¹⁾ عليات ربحي مصطفى . أسس الفهرسة والتصنيف ص23 .

ازيا: الفهرسة الوضوعية (Subject Cataloging)

وهي الفهرسة الستي تسهتم بتحليد المحتوى الفكسري أو الموضوعي الأوعيسة ومصادر المعلومات وتمثيله برؤوس الموضوعات ().

وتتم عملية الفهرسة وفق قواعد وتقنيات دولية ساعلت على توحيد وتحسين عمليات الفهرسة الحقول أو عمليات الفهرسة الحقول أو العناصر التالية عن الملاة

عناصر يطاقة الفهرسة:

- 1- المنحل الرئيسي ويمكن أن يكون بالمؤلف أو العنوان .
- 2- العنوان الكامل للمادة (العنوان الرئيسي والموازي والفرعي والبديل).
 - 3- بيان المسؤولية للمانة (المؤلفين، المترجمين، الحررين، الح).
 - 4" الطبعة ورقمها.
 - 5- بيان النشر (مكان النشر، الناشر، سنة النشر).
 - 6- عدد الصفحات أو الأجزاء أو الجلدات.
 - 7- المواد التوضيحية وحجم الملاة.
 - 8- السلسلة التي صدرت فيها المادة ورقمها في السلسلة .
 - 9- أية ملاحظات مهمة عن المادة.
 - 10- الرقم المعياري الدولي للملاة وعُمنها.
 - 11 موضوع أو موضوعات المائة .
 - 12- البطاقات الإضافية اللازمة.

وترتب هذه البيانات وفق قواعد دولية متعارف عليها هي قواعد الغهرسة الأنجلو أمريكية (AACR2) التي تستخدم في جميع مكتبات العالم، ويهين النموذج المرفق كيفية ترتيب هذه البيانات في بطاقة الفهرسة .

- 227 -

 ⁽¹⁾ انظر: عبد المادي، محمد فتحي. الفهرسة الموضوعية، 1979.

(1) 001.4

عبد(2) عبينات، محمد(3).

منهجية البحث العلمي(4): القواعد والمراحل والتطبيقات(5)/ تأليف عمد عبيسلات(6)، محمد أبسو نصار(7)، عقلة مبيضسين(8). - ط1 (9). ـ عمان(10): دار وائل(11)، 1997(12).

231ص (13)؛ 22سم(14) .

يضم قوائم ببليوغرافية(15) .

. (16)7/1/1997 (16).

] . البحث العلمي(17) . أ . أبو نصار، عمد (مؤلف مشارك)(18) .

ب مبيضين، عقلة (مؤلف مشارك)(19) . ج . العنوان(20) .

(1) رقم تصنيف الكتاب. (2) رمز المؤلف (الثلاثة حروف الأولى من إسم العائلة للمؤلف الأول). (3) المؤلف الأول (إسم العائلة ثم الإسم الأول وبينهما فاصلة). (4) العنوان الرئيسي للكتاب. (5) العنوان الفرعي للكتاب. (6) بيان المستولية الأول. (7) بيان المستولية الثناني. (8) بيان المستولية الشالث. (9) الطبعة (10) مكان النشر (المدينة). (11) دار النشر أو دار التوزيسع. (12) تاريخ النشر (سنة النشر). (13) عند صفحات الكتاب. (14) حجم الكتاب. (15) ملاحظة. (16) رقم الإيام أو الرقم المياري المولي للكتاب (ردمك)، (17) موضوع الكتاب. (18) بطاقة إضافية للمؤلف الثاني. (19) بطاقة إضافية للمؤلف الثاني. (19) بطاقة إضافية للعنوان،

تصنيف مصادر العلومات في الكتبات (Classification) :

يعد التصنيف من العمليات الفنية الأساسية التي تقوم بها المكتسات بهلف تنظيم مصادرها من أجل وصول الباحث للكتاب المناسب في الوقت المناسب وبأقل جهد يمكن، ويعني التصنيف في معناه الواسع عملية وضع الأشياء المتشابهة مع بعضها البعض، أما في المكتبات فيعني: فن اكتشاف موضوع الملاة المكتبية والدلالية عليه (الموضوع) برمز من رموز خطة نظام التصنيف المستخدمة في المكتبة ويعيني كذلك تجميع الكتب طبقاً لموضوعاتها، وذلك لتيسير وصول الباحثين إليها في سهولة ويسر (1).

ويقدم التصنيف عدة وظائف للمكتبات والباحثين عن المعلومات حيث أن الأسلس في عملية تنظيم مصلار المكتبة ويساعد الباحثين في الوصول إلى سا يحتاجونه من هذه المصلار حيث يقوم بتجميع كتب الموضوع الواحد مع بعضها المعض في مكان واحده ويسهم التصنيف في تيسير الخدمات والأنشطة المكتبية المختلفة كالإعارة والإرشاد والتزويد والجرد وغيرها من العمليات.

وقد استخدمت المكتبات عبر تاريخها الطويل عدة طرق لتنظيم مصادرها مشل الحجم اللون، اللغة، العنوان، سنة النشر، مكان النشر، الح. ويُعد التصنيف حسب الموضوع الأساس الأفضل ، لأنه يجمع جميع المواد في الموضوع الواحد مبع بعضها البعض بغض النظر عن أية اعتبارات شكلية مثل حجم الماحة أو لمون الغلاف أو تاريخ النشر أو بلد النشر الح. ولهذا تُصنف مواد المكتبات وفق موضوعاتها.

ويوجد حالياً عدة أنظمة للتصنيف على المستوى العللي، تستخدمها المكتبات في تصنيف مقتنياتها، وفق نوعها ومقتنياتها وأهدافها الح. ولا تُعد هذه الأنظمة مثالية ومناسبة لجميع أنواع المكتبات، فكل نظام وله نقاط قوة وفيسه نقاط ضعف. أما أهم نظم التصنيف الشائعة في المكتبات فهي:

: (Dewy Decimal Classification) نظام تَصنيف ديوي العشري –1

الذي وضع هذا النظام من مؤسسي علم المكتبات ومن أشهر المستغلين في بجل تصنيف المكتبات. وقد صدرت الطبعة الأولى لنظام تصنيف ديوي العشري عام 1976م في 42 صفحة ضمت التفريعات الألف الأولى للنظام. وينتشر النظام حالياً في أكثر من 790 من مكتبات العالم.

ويعود السبب في تسمية النظام بالعشري إلى أن ديوي قسّم المعرفة الإنسانية والمعلوم إلى عشرة أصول رئيسية، ثم قسّم كل أصل من هذه الأصول إلى عشرة أقسام فرعية وهي مئة قسم، ثم قسّم كل قسم من الأقسام المئنة إلى عشرة أقسام أخرى تسمى الفروع وعلدها ألف، وبعد ذلك استخدم الفاصلة العشرية ليستمر في التقسيم على النحو التالي: (الأصول العشرة الرئيسة للنظام):

299-200 النيانات.

399-300 العلوم الاجتماعية.

499-400 اللغات.

599 - 500 العلوم الطبيعية والرياضيات.

690 - 699 العلوم التطبيقية والتكنولوجيا .

790 - 700 الفنون الجميلة.

899 - 800 الأماب.

900 - 999 الجغرافيا والتاريخ والعلوم المساعنة (1).

بعد ذلك قسم ديوي كل أصل من هذه الأصول العشرة إلى عشرة أقسام فرعية على النحو التالي:

- 230 - -

⁽¹⁾ Dewey, Melvil . Dewey Decimal Classification System, 1996 .

الفروع المائلة لنظام تصنيف ديوي العشري^(•) :

000 العارف العامة 010 البيليوغرانيا 020 علم المكتبات والمعلومات 030 الأعمل الموسوعية العامة

040 غير مستخلم 050 المسلسلات (الدوريات) العامة وكشافاتها أ 300 العلوم الاجتماعية 060 المنظمات العامة وعلم المتاحف 070 وسائل الإعلام الصحافة النشر 080 المجموعات العامة 090 المخطوطات والكتب النادرة 100 الفلسفة وعلم النفس

110 البتافيزيقا 120 نظرية المعرفة، السببية، الإنسان

130 الظواهر غير الطبيعية

140 المدارس الفلسفية

150 علم النفس

160 النطق

170 الأحلاق (القلسفة الأحلاقية)

180 الفلسفة القدعة والوسطى والشرقية

190 الفلسفة الغربية الحديثة

200 الديانات

210 الإسلام وعلومه

220 القرآن الكريم وعلومه

230 الحنيث الشريف وعلومه

240 العقيلة الإسلامية

250 الفرق الإسلامية 260 الفقه الإسلامي 270 الذاهب الفقهية الإسلامية 280 الدفياع عن الإسسلام، الأحسراب والحركات الإسلامية 290 الديانات الأخرى

> 310 الإحصاءات العامة 320 العلوم السياسية

330 الإقتصاد

340 القانون

350 الإدارة العامة

360 الخدمات الإجتماعية، الجمعيات

370 التربية والتعليم

380 التجارة الإتصالات، النقل

390 العلاات آداب السلوك الفولكلور

400 اللغات

410 اللغة العربية

420 اللغة الإنجليزية الإنجليزية القديمة

430 اللغات الألمانية، الألمانية

440 اللغات الرومانسية، الفرنسية

450 الإيطالية، الرومانية الرايتورومانية

460 اللغات الإسبانية والبرتغالية

470 اللغة اللاتينية

480 اللغف المللينية اليونانية الكلاسيكية

490 اللغات الأخرى

^(*) الذين الإسلامي واللغة العربية والأدب العربي حسب التعديلات العربية للنظام.

750 الرسم الزيتي واللوحات 760 فتون الخط والطباعة والمطابع 770 التصوير الفوتوغرافي 780 الموسيقي 790 الفنون الترفيهية والإستعراضية 800 الأدب 820 آداب اللغة الإنجليزية 830 آداب اللغات الألمانية 840 آداب اللغات الرومانسية 850 آداب اللغات الإيطالية والرومانية 860 الأداب الإسبانية والبرتغالية 870 الأدب اللاتيتي 880 الآداب الحللينية، واليونانية التقليدية 890 آداب اللغات الأخرى 900 الجغرافيا والتاريخ والعلوم المساعنة 910 الجغرافيا والرحلات 920 التراجم والأنساب والشارات 930 تاريخ العالم القديم 940 تاريخ أوروبا والعالم 950 تاريخ آسيا العام الشرق الأقصى 960 تاريخ أفريقيا العام 970 تاريخ أمريكا الشمالية العام 980 تاريخ أمريكا الجنوبية العام أ 990 التاريخ العام لمناطق أخرى -

500 العلوم الطبيعية والرياضيات 510 الرياضيات 520 الفلك والعلوم ذات الصلة 530 الفيزياء 540 الكيمياء والعلوم ذات الصلة 550 علوم الأرض (الجيولوجيا) 560 الأحافير والمستحاثات النباتية والحيوانية أ 810 الأدب العربي 570 علوم الحيلة (علم الأحياء) 580 علوم النيات 590 علوم الحيوان 600 التكنولوجيا (العلوم التطبيقية) 610 العلوم الطبية (الطب) 620 المندسة والعمليات المرتبطة بها 630 الزراعة 640 الاقتصاد المنزلي وحياة الأسرة 650 إدارة الأعمل والخلمات المساعلة 660 المناسة الكيماوية 670 الصناعة والتصنيع 680 الصناعة لإستعمالات معينة 690 المباني والبناء 700 الفنون والفنون الجميلة والديكور 710 تخطيط المنان والعمران 720 الهندسة المعمارية (العمارة) 730 الفنون التشكيلية والنحت 740 الرمسم وفنون الزخرفة بعد ذلك قسم ديوي كل قسم من هـله الأقسام المئة إلى عشرة أقسام تسمى الفروع وعددها ألفه على مبيل المثل قسم التربية والتعليم (370) على النحو التالي:

370 التربية والتعليم 375 المناهج

371 الإدارة المدرسة 376 تعليم المرأة

372 التعليم الابتنائي الأساسي 377 المدارس والدين

373 التعليم الثانوي 378 التعليم العالي

374 تعليم الكبار 379 الإشراف والضبط الحكومي للتعليم

وبعد أن قسم ديوي العلوم إلى 999 فرع بنا يستخدم الفاصلة العشرية بعدد الرقم الأصلي ليستمر في التوسع، كما وضع ستة جداول مساعدة تفيد المسنف في بناء رقم التصنيف بشكل دقيق جداً:

أمثلة لأرقام تصنيف بعض الموضوعات في نظام ديوي العشري :

إسلاح الباسات 629.287233

الأفاعي في نيوطي 597.96095456

تاريخ اليهود في فلسطين 909.0492405694

تكرير البترول في البحرين 665.530095365

: (Library of Congress System) -2 نظام تسنيف مكتبة الكونفرس -2

تعد مكتبة الكونغرس الأمريكية أضخم وأشهر وأنشط مكتبة في العالم، وقسد تأسست عام 1800م، ومع نهاية القرن الناسع عشسر تضخمت مجموعاتها بشكسل كبير، ولهذا فكّر العاملون فيها في إيجاد نظام تصنيف لهذه المجموعات الضخمة، وقسد تم وضع نظام عبارة عن عدة تصنيفات متخصصة يتناول كل جدول موضوعاً رئيسة

وتتشابه الجداول في مظهرها العام وتتبع نمطاً متشابهاً وقد استفاد نظام مكتبة الكونغرس من انظمة التصنيف السائلة واستخدم النظام الحروف والأرقسام معاً، فقد يتكون رقم التصنيف من حرف إلى ثلاثة حروف يليها رقم إلى أربعة أرقام.

وقد قسم نظام تصنيف مكتبة الكونغرس العرفة الإنسانية إلى 21 قسماً رئيسياً ورتبها هجائياً على النحو التالي(1):

- A الأعمل العامة
- BL-BX الفلسفة BB-BJ الدين B
 - C العلوم الساعنة في التاريخ
- D التاريخ العام وتاريخ العالم القديم
 - E/F التاريخ الأمريكي
 - G الجغرافيا والأنثروبولوجيا
 - H العلوم الاجتماعية
 - ل العلوم السياسية
 - K القانون
 - L التربية والتعليم
 - M الموسيقي
 - N الفنون الجميلة
 - P اللغات والأداب
 - Q العلوم
 - R الطب
 - S الزراعة

- 234 - - -----

انظر: حمادة عمر . نظام تصنيف مكتبة الكونغرس ، 1988 .

T التكنولوجيا

U العلوم العسكرية

2 الببليوغرافيا وعلم المكتبات

وتتفرع الأقسام الرئيسية إلى أقسام فرعيسة متبوعة بأرقام صحيحة، ويحكن تفريع رقم التصنيف بإضافة التقسيمات العشرية والسترتيب الهجائي للمؤلف أو البلد مثل:

Q العلوم

QE الجيولوجيا

QE389 أنواع الملان

E391 أنواع خاصة من المعلان

QE389.A5 الكهرمان

علما بأن A مأخونة من كلمة Amber الإنجليزية التي تعني كهرمان ويضاف إلى هذا الرقم رمز المؤلف، فلو كان Hansen على سبيل المثل يصبح رقم التصنيف على النحو التالي:

QE389.A5

H35

1986

3- نظم أخرى للتصنيف:

بالإضافة إلى نظام ديسوي العشري ونظام مكتبة الكونغرس، وهما أشهر نظامين لتصنيف المكتبات وأكثرها إنتشاراً في العالم، هناك عنة نظم للتصنيف، ولكنها تستخدم بشكل محدود جداً ومن أشهرها:

- نظام التصنيف المشري العللي Universal Decimal Classification
 - النظام الموضوعي (نظام براون) Subject Classification

- النظام التوسعي (نظام كتر) Expansive Classification
- النظام التوضيحي أو نظام الكولون Colon Classification
 - النظام البيليوغرافي Bibliographic Classification

الخِدمات التي تقدمها الكتبات للباحثين Library Services

يعني مصطلع الخدمات المكتبية كافة التسهيلات التي تقدمها المكتبات للباحثين من أجل استخدام مصادرها ومقتنياتها أفضل استخدام ويشمل المصطلح كافة الأنشطة والعمليات والوظائف والإجراءات والتسهيلات التي تقوم بها المكتبات عن طريق العاملين فيها من أجل خلق الظروف المناسبة لوصول الباحثين إلى مصادر المعلومات التي يجتاجونها بأسرع الطرق وأيسرها من أجل تحقيق أو إشباع ما لديهم من حاجات للمعلومات.

ويرى معظم المتخصصين في علم المكتبات بشكل عام وخلعات المكتبات بشكل خاص أن هذه الخلعات المكتبية تقسم إلى قسمين رئيسين هما:

أولا: الخدمات الفنية (الخدمات غير المباشرة) Technical Services

ثانيا: الخلمات العامة أو خلمات المستفيدين (الخلمات المباشرة) Public Services

ويقصد بالخدمات الفنية كل ما يتعلسق بالإجراءات والعمليات الفنية التي يقوم بها العلملون في المكتبة دون أن يراهسم الباحث مباشرة، ولكنه يستفيد من النتائج النهائية لهذه الخدمات، وتشمل الخدمات الفنية:

أ- خلمات التزويد Acquisition

ب- خدمات الفهرسة Cataloging

ب خنعات التصنيف Classification .

⁽¹⁾ Harrod, R. The Librarians' Glossary, 1986.

⁽²⁾ عمر، أحمد أنور . الإجراءات الفنية في المكتبات، 1985 .

أما الخدمات العلمة أو الخدمات المباشرة أو خدمات المستفيدين فتشمسل كافسة العمليات والأنشطة التي تقدمسها المكتبات للساحثين مباشرة، والتي تتعامل فيسها المكتبات معهم بشكل مباشر وتشمل هذه الخدمات:

: Circulation Services - خلمات الإعان -1

وتشكل الإعارة العصب الحيوي للخدمات المكتبية العامة، وتعد واحدة من أهم الخدمات التي تقدمها المكتبات للباحثين وأحد المؤشرات المهمة على فاعلية المكتبة وعلاقتها بالمستفيدين، وتشمل خدمات الإعارة:

- المطالعة أو القراءة الداخلية.
 - الإعارة الخارجية.
- تجديد الإعارة للمواد المستعارة والتي انتهت منة إعارتها.
 - حجز الكتب عند إرجاعها لياحثين بحاجة لها.
 - الإعارة المبادلة بين المكتبات.
 - متابعة الكتب المتأخرة وتذكير المستعيرين.

1-2 الخنمات الرجعية Reference Services

وتعدمن أهم الخلمات العامة أو المباشرة التي يقلمها قسم المراجع في المكتبة للباحثين عن المعلومات وتتطلب هله الخلمة توافر مجموعة غنية من الأعمل المرجعية (القواميس، الموسوعات الأدلة البليوغرافيات الح). وتوافر أمين مراجع مؤهل أو متخصص ولديه الخبرة الكافية والرغبة في العمل ومساعلة الباحثين والثقافة العامة وإجادة أكثر من لغة عالمية.

وتقسم الخلمات المرجعية إلى قسمين رئيسين هما:

أولا: الخدمات المرجعية الباشرة وتشمل: الإجابة على الأسمثلة المرجعية التي ترد من الباحثين، وإرشادهم وتوجيههم إلى المصادر التي يجتلجونها، وتدريبهم على استخدام المراجع، وإعداد قوائم ببليوغرافية لهم عند الضرورة وتقديم خدمة

التصوير للمراجع.

ثانية الخدمات المرجعية غير المباشرة وتشمل: اختيار المراجع المناسبة، بعد عملية تقييم دقيقة، ترتيب المراجع على الرفوف بشكل دائم ومستمر، تبادل المراجع والخدمة المرجعية مع المكتبات الأخرى، ضبط الإعارة الداخلية للمراجع وإعداد الإحصاءات والتقارير اللازمة حول قسم المراجع وخدماته ().

: Bibligraphic Services الخفيمات البيليوغرافية -3

وتعد هذه الحدمات على درجة كبيرة من الأهمية وخاصة للساحثين وطلبة الدراسات العلياء ولهذا تحرص على تقديمها المكتبات المتخصصة والمكتبات الأكاديمية بسبب طبيعة جمهورها وطبيعة احتياجاتهم . ويتلخص الدور الذي يمكن أن تقوم به المكتبات في عجل الحدمات الببليوغرافية في النقاط التالية:

- 1- إختيار الببليوغرافيات المختلفة (الوطنية، المتخصصة وغيرها) والمناسبة .
 - توفير الببليوغرافيات المناسبة للباحثين وإعلامهم عن توافرها.
 - 3- إرشاد الباحثين وتدريبهم على كيفية التعامل مع الببليوغرافيات.
 - 4- تقديم معلومات ببليوغرافية عن المصادر التي يحتاجها الباحثون .
- 5− إعداد قوائم ببليوغرافية عند الضرورة وتوفيرها للباحثين، ويتم ذلك بالتعاون مع الأقسام الأخرى وخاصة قسم الفهرسة، وقد أصبحت هذه الخدمة متقدمة جدا وسهلة مع توافر الحواسيب وقواعد البيانات الببليوغرافية وشبكات المعلومات.

1- خلمات التكشيف والاستخلاس Indexing and Abstracting Services -4

الكشافات عبارة عن أدلة منظمة وفق قواعد معينة لأهم الأفكار والحقائق والمعلومات والمحتويات، الح التي تتضمنها الكتب والدوريات والصحف والمراجع

⁽¹⁾ جرجيس، جاسم محمد . المرجعية في مراكز التوثيق والإعلام . والمكتبات . - تعليم الجماهير . - ع27 (مارس 1985) . - ص288-302 .

وغيرها من المصلار، وتكون هذه المواد أو الموضوعات عثلة بواسطة مداخل رئيسية وفرعية، ومرتبة وفق نظام معين كالترتيب الهجائي أو الموضوعي، وذلك لتسهيل عملية استرجاع المائة أو المعلومة المطلوبة عند الخاجة، بأقل جهد وبأسرع فرصة عكنة، ويطلق على عملية إعداد الكشافات عملية التكشيف.

أما المستخلصات، فهي عبارة عن أعمل تقلم معلومات ملخصة، مكثفة، ذات دلالة وأهمية للباحث، ومصاغة بطريقة معينة للتعريف بمحتويات وثيقة معينة (كتاب، دورية، مرجع، رسالة جامعية . . . الخ)، دون اضطرار الباحث للرجوع إلى الوثيقة، كما تقلم له معلومات ببليوغرافية كاملة عسن الوثيقة ليستطيع الوصول إليها إذا احتاجها، ويمكن أن تظهر المستخلصات مع الوثائق نفسها أو مستقلة عنها تماما ومجمعة في دورية متخصصة في ذلك .

وتقدم المكتبات المتخصصة غالباً والمكتبات الوطنية والمكتبات الجامعية أحيانا خدمات التكشيف والاستخلاص للباحتين من خلال الطرق التالية:

- الإشتراك في دوريات التكشيف والاستخلاص وتوفيرها للباحثين.
- 2- إرشاد الباحثين وتدريبهم علي كيفية التعامل مع الكشافات والمستخلصات كأدوات لاسترجاع المعلومات.
 - 3- الاشتراك في نظم وشبكات المعلومات التي توفر هذه الخلمات .
- 4- عمل الكشافات والمستخلصات لبعض مصادر المعلومات المتوافسة والتي يكسثر
 الطلب عليها واستخدامها لأغراض البحث العلمي .

5- خلمات الإحاطة الجارية Current Awareness Services

تعرف خدمة الإحاطة الجارية بأنها عملية استعراض وتحليل الوثائق والمصلار المتوافرة حديثاً في المكتبة واختيار المواد وثيقة الصلة بحاجات الباحثين وتسجيلها من أجل إعلامهم (إحاطتهم علما) بالطرق المناسبة عن توافر هله المواد لسنى المكتبة، وتأتى اهمية هذه الحدمة من حاجة الباحثين إلى ملاحقة أخر التطورات الجارية في

_ 230 _ _____

عجل اهتماماتهم وتخصصاتهم وخاصة في بجل العلوم والتكنولوجيا(".

وهناك عدة أساليب أو طرق يمكن أن تتبعها المكتبات لتقديم خدمة الإحاطة الجارية وإعلام الباحثين عما يتوفر لديها من معلومات جديسة تهمهم، وأهم هذه الطرق والأساليب:

- ١- إعداد نشرة المعلومات أو النشرة الإعلامية أو صحيفة المكتبة وتوزيعها .
 - 2- إعداد نشرة الإضافات الجديدة بشكل دوري وتوفيرها للباحثين .
 - 3- الإتصل الماتفي أو البريني مع الباحثين.
 - 4- لوحة الإعلانات والعرض.
 - 5– تنظيم معارض الكتب والوثائق المختلفة .
 - 6- الإشتراك في نظم وشبكات المعلومات.

6- خيمة البث الانتقائي للمعلومات Selective Dissemination of Information

تعد خدمة البث الإنتقائي للمعلومات أهم خدمات الإحاطة الجارية وأكثر أساليها فاعلية. وتهدف هذه الخدمة إلى إبقاء الباحث مطلعاً على آخر التطورات والإنجازات والإصدارات في حقل تخصصه واهتماماته البحثية والموضوعية التي يحدها هو بنفسه للمكتبة ويعدّها من حين لأخر، وتتميز خدمة البث الانتقائي للمعلومات عن غيرها من خدمات الإحاطة الجارية بضرورة استخدام الحاسوب لتقديمها وذلك بسبب إنفجار المعلومات وعدم القدرة على إمكانية السيطرة عليها يدوياً دون الاستفادة من إمكانيات الخاسوب الهائلة في خزنها واسترجاعها.

وتحتياج خدمة البيث الإنتقائي للمعلومات لكي تقيدم بشكل فعيل إلى المتطلبات الرئيسية التالية:

• ملفات للباحثين تضم معلومات شخصية كافية عنهم كالإمسم والعنسوان

⁽١) همشري، عمر . المرجع في علم المكتبات والمعلومات، ص290-291 .

والتحصيل العلمي والتخصص واللغات التي يجيدونها والاهتماسات العلمية والبحوث والدراسات التي يقومون بها .

- ملف الوثائق ومصادر المعلومات ويضم معلومات ببليوغرافية كاملة عنها، بالإضافة
 إلى واصفات أو مصطلحات تعكس موضوعاتها وتستخدم في استرجاعها.
- المطابقة، وتتم بمقارنة المصطلحات أو الواصفات التي تمثيل اهتماسات الباحث وتلك التي أخذت من الوثائق والمصادر، وتتم عملية المطابقة آليا ليتم تحقيق عنصر الدقة والسرعة.
- الإعلام، ويعني إخبار الباحث بوجود وثائق أو مصادر مطابقة لاحتياجاته وميوله
 واهتماماته وتخصصه ويتم ذلك بالتلفون أو البريد العادي أو البريد
 الإلكتروني، ويمكن أن تُرسل الوثائق نفسها أو صوراً عنها للباحث .
- تحديث الملفات، وتعني إبقاء ملفات الباحثين وملفات الوثائق محدثة عن طريق الإضافة أو التعديل أو الحنف⁽¹⁾.

7 - خلسة البحث المباشر في قواعد ونظم وشبكات للعلومات Online Searching --

وهي أسلوب متقدم لاسترجاع المعلومات المخزنة في قواعد ونظم وشبكات المعلومات المختلفة بشكل مباشر عن طريق الحواسيب وتزويد الباحثين بسهله المعلومات، وقد بدأت المكتبات تقديم هله الخدمة منذ بداية السنينات، وكانت قواعد البيانات يومها حوالي مئة قاعنة أما اليوم فإن هذه القواعد صلات بالآلاف، وتتطلب هذه الخدمة أربعة متطلبات أساسية هي:

- 1- قواعد أو بنوك معلومات ونظم وشبكات معلومات .
 - 2- موزع أو مورد للخلمة .
- 3- مكتبات تشترك في هذه القواعد والنظم والشبكات.

- 241 -

⁽١) همشري، عمر . نفس المصلر السابق، ص293 .

4- باحث يستطيع التعامل مع هذه الخدمة(1).

وقد لخصت تيد (Tedd) فوائد خدمة البحث المباشر للماحثين في النقاط التالية (1):

- وصول مباشر إلى مجل واسع جداً من مصادر المعلومات.
- بحث أكثر فعالية بسبب الإمكانات الواسعة والمتعددة للوصول للمعلومات.
 - عمل كتابي أقل ضجرا، والقدرة على الحصول على النتائج مطبوعة .
 - حداثة أكثر في المعلومات.
 - بحث أسرع ويصل إلى 5٪ من الوقت الذي يحتاجه البحث اليدوي .
 - إمكانية البحث في قواعد معلومات غير متوافرة بشكل تقليدي مطبوع.

1 Translation Services - خنمة الترجمة

تعد الحواجز اللغوية من أكثر معوقفات تداول مصادر المعلومات ونشرها لتستخدم من قبل الباحثين، ويمكن لبعض المكتبات أن تسهم في حل هدله المشكلة ولو جزئيا من خلال ما يلي:

- الته تقبيم ترجمات كاملة لبعض الوثائل والمصادر الأجنبية المهمة والتي يحتاجها عند
 كير من الباحثين .
 - 2- إعداد مستخلصة علم المصادر باللغة الأم للباحثين.
 - 3- مساعنة الباحثين في إيجاد المترجمين والمؤسسات التي تقوم بالترجمة .
 - 4- توفير المصادر الأجنبية المترجمة والمنشورة وتقديمها للباحثين.

ويمكن للمكتبات أن تتعامل مع هذه الخدمة من خلال تعيين مترجمين يقومون

⁽¹⁾ قنديلجي، عامر، تقنيات البحث بالاتصال المباشر والأقراص الكتنزة، ص 26.

⁽²⁾ تيد، لومسي، مقدمة إلى نظم المعلومات المبنية على الحاسوب، ص418-419.

بالترجمة داخل المكتبة، أو من خلال التعامل مع المؤسسات التجارية التي تقسم همذه الحدمة بمقابل ملاي، وسوف تسهم الترجمة الآلية في تطوير هذه الحدمة مستقبلاً .

9- خَدَمَةُ الْتَصَوِيرِ لَلُوتُنَائِقَ وَمَصَائِرِ الْعَلُومَاتَ Photocopying :

وتعد هذه الخلعة من خلعات المكتبات الأسلمية والضرورية للباحثين ويخاصة في حالة وجود وثائق ومصلار للمعلومات لا يمكن للباحث أن يستعيرها خلج المكتبة، وتعد هذه الخلعة مكملة لخلعات الإعارة. وتُمكن هذه الخلعة الباحثين مسن الاستفادة من كافة الوثائق والمصادر المتوافرة لهني المكتبة وله لما حرصت المكتبات المتقلعة على إدخالها إلى المراجع والدوريات وغيرها من الأقسام، وتسهم هذه الخلعة في التقليل من إمكانية سرقة بعض الوثائق أو تحزيق بعض الصفحات.

10- خدمة تنريب الباحثين على استخدام الكتبة User Education :

بدأت خدمة تدريب الباحثين تحظى باهتمام كبير من قبل المكتبات بشكل عام والمكتبات الضخمة ، بشكل خاص، لقد وجدت المكتبات من أجل الاستخدام من قبل الباحثين للأغراض المختلفة، ولهذا فإن تدريبهم على كيفية استخدامها بشكل فاعل يعد قضية مهمة للطرفين (الباحثين والمكتبة).

ويمكن للمكتبات أن تنظم برامج تدريبية للباحثين بسستويات غتلفة وذلك وفقا لطبيعة المكتبة وطبيعة الباحثين فللستوى الأول يعطي مقدعة عامة عن المكتبة وساعات الدوام وتنظميها العام وكيفية الاشتراك فيها واستعارة الملاة المطلوبة، ويقدم المستوى الثاني معلومات كافيسة عن أقسامها المختلفة والمصادر المتوافرة وكيفية استخدام الفهارس للوصول إلى الملاة المطلوبة، أما المستوى الشالث فيقدم للباحثين المتخصصين وطلبة الدراسات العليا في المكتبات الأكاديية وينهدف إلى تقديم معلومات شاملة ودقيقة حول المصادر غير التقليدية للمعلومات والخدمات الفنية التي تقدمها المكتبة والأساليب الحديثة لاسترجاع المعلومات وأدواتها كالكشافات والمسات والبليوغرافيات، والبحث المباشر في قواعد ونظسم وشبكسات

المعلومات كالإنترنت وغيرها.

ولكي تستطيع المكتبة أن تقدم هذه الخدمة بشكل مؤثر وفاعل، يجب عليها أن تنظم برامج لتدريب الباحثين يتم التخطيط والإعداد لها بشكل مسبق عن طريق الإجابة عن الأسئلة التالية:

- لن سيقدم البرنامج التدريبي؟
- ما هو محتوى البرنامج التدريبي؟
- من سيقوم بتنفيذ البرنامج التدريبي؟
- ما هي طرق التدريب التي ستستخدم في البرنامج التدريمي؟
 - ما هو الوقت المناسب للبرنامج؟
 - ما هو المكان المناسب لتنفيذ البرنامج؟
 - كيف يتم تقييم نتائج البرنامج التدريبي (١)؟

ولكي تستطيع المكتبة تقديم هذه الخدمات المختلفة للباحثين فإنسها بحاجـة إلى توفير عدد من المتطلبات الرئيسية والتي أهمها:

- ١- مجموعة غنية من الوثائق ومصلار المعلومات التقليلية والحليثة .
- 2- كلار بشري مؤهل ومتخصص وقادر على التعامل مع الباحثين وخدمتهم ، وإدارة ناجحة لهذا الكلار .
 - 3- أثاث وأجهزة وتسهيلات غتلفة بحتاجها الباحث .
 - 4- بيئة ومناخ وجو عام مناسب للبحث العلمي.
 - 5- ميزانية ومخصصات مالية كافية.

المكتبات الجامعية، ص28 .	تعليم القراء في	مصطفى . براميج	عليلا، ربحي	(1)

قائمة بيلوغرافية بالكتب العربية

- إبراهيم، عبدالوهاب
- أسس البحث الإجتماعي. القاهرة مكتبة نهضة الشرق 1985. 134ص.
- أبو سليمان عبدالوهاب إبراهيم
 كتابة البحث العلمي: صياغة جديدة ط3- جددة : دار الشروق، 1987 . 234ص.
- أبوسل، محمد عبدالكريم
 أساسيات البحث العلمي والثقافة المكتبيسة . عممان: دار الفكس، 1998 . –
 256 . –
- أبو شنب، جمل عمد
 تاريخ التفكير العلمي وطرق البحثية . " الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية،
 1995 . 226 . .
- أبو عياش، عبدالإله.
 الإحصاء والكمبيوتر في معالجة البيانسات منع تطبيقسات جغرافيسة .- ط1 . الكويت: وكالة المطبوعات 1978 .
- إتيم محمود أحمد
 الإشارات الببليوغرافية اللازمة للباحث. رسالة المكتبة م27 ع3 (أيلسول 1992). ص4-20.
- أحمله سمير نعيم
 المنهج العلمي في البحوث الاجتماعية ط 2 .- القاهرة مكتبة مسعيد
 رأفت، 1987 .- 313ص،
 - أحملي، ناهد حملي.
 مناهج البحث في علوم المكتبات .- الرياض: دار المريخ، 1979 .- 223ص.
 إسماعيل، زكى محمد
- رسيس، ربي حمد ورقة البحث العلمي: كيف تكتب في المرحلة الجامعية. - الاسكندرية: دار المطبوعات الجديدة 1987 . - 27ص.

- إسماعيل، قياري محمد
- مناهج البحث في علم الاجتماع. الاسكندرية: منشأة المعارف 1982 . 630 ص.
 - الأعرجي، علمه محمد حسين.

الوجيز في مناهج البحث: منظور إداري معاصر. - عمان: دار الفكر، 1995 . -- 243 ص.

بازرعة، محمود صادق.

بحوث التسويق. - القاهرة: جامعة القاهرة، 1994 .- 281 ص.

• بدر، أحمد

أصول البحث العلمي ومناهجه - ط5 . - الكويت: وكالة المطبوعات، 1989. - مناهج البحث في علم المعلومات والمكتبات - الرياض: دار المريخ، 1988 . - 421 مرد.

بدوي، عبدالرهن.

مناهج البحث العلمي. - القاهرة : دار النهضة، 1968 .

بوحوش، عمار.

دليل الباحث في إعسداد البحوث والدراسات الأكلايمية. - عملان المنظمة العربية للعلوم الإدارية، 181 . - 112ص.

منامج البحث العلمي: الأسس والأساليب. - الزرقاء: مكتبة المنار، 1989.

- جابر، عبدالحميد جابر.
- مناهج البحث في التربية وعلم النفس. ط2 . القاهرة دار النهضية العربية 1978 . 284 ص.
 - جورج، بيار.

مناهج البحث في الجغرافية/ ترجمة ميشال أبي فاضل. - بيروت: المؤسسة الجلمعية، 1986. - 112ص.

- حقي، ألفت محمد
- مناهج البحث في علم النفس.- الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1992.- 368ص.
- حلي، على عبدالرزاق.
 تصميم البحث الاجتماعي: الأمس والاستراتيجيات الاسكندرية: دار

تصميم البحث الاجتماعي: الامس والامسرانيجيات الامسكنارية: دار المرفة الجامعية، 1986 - 437ص.

• حامي، يوسف،

البحث العلمي: مفهومه وخطواته. حمان: معهد الإدارة العامة، 1996 (ورقة غير منشورة).

• حدان، محمد زیاد

البحث العلمي كنظام - عمان: دار التربية الحليثة، 1989 .

- الحسن، إحسان محمد
 طرق البحث الإجتماعي. بغنان وزارة التعليم العالي والبحث العلمي،
 1982 .-- 351 .--
- خضر، عبدالفتاح.
 أزمة البحث العلمي في الوطن العربي . ط2 . الرياض: معهد الإدارة العامة، 1981 . 122ص.
 - خفاجي، محمد عبدالمنعم
 كيف تكتب بحثاً جامعيد القاهرة مكتبة الأنجلو المصرية، 1985 97ص.
 - الخولي، محمد علي.
 كيف تكتب بحثاً عمان: دار الفلاح، 1996 .- 169ص.
- خير، صفوح.
 المنهج العلمي في البحث الجغرافي. حمشقة وزارة الثقافة والارشاد القومسي،
 1983 1980 1980.

- خير اللين، توفيق.
 مناهج وأساليب بحشد عمان: كلية الاتصالات السلكية واللاسلكية، 1982
 127 ص.
- الرفاعي أحمد حسين.
 مناهج البحث العلمي: تطبيقات إدارية واقتصادية عمان: دار واثال، 1998
 -- 313ص.
- ربيع، محمد محمود
 مناهج البحث في العلوم السياسية ط2 . الكويت: مكتبة الفسلاح، 1987
 -- 314 -.
- رشوان، حسين عبد الحميد
 العلم والبحث العلمي: دراسة في مناهج العلوم ط5 . الاسكندرية:
 المكتب الجامعي الحديث، 1992 . 211ص.
 - رمزون، حسين قرحان.
 دراسات في أساليب البحث العلمي. حمان: دار حنين، 1995 . 128ص.
 الزبادي، أحمد
- مناهج البحث العلمي. عمان: مطبعة الوادي الأخضر، 1984 . 81 ص. - مناهج البحث العلمي في الإسلام - بيروت: دار الجيل، 1990 . - 309ص.
 - سالم، علي.
 منهجيات في علم الاجتماع المعاصر. بيروند دار الحمراء 1992 . 240 ...
 سعودي، محمد عيدالغني.
- الأسس العلمية لكتابة رسائل الماجستير والدكتوراة. القاهرة مكتبة الأنجلو المصرية، 1986 . 159 ص.

- معیله حسن محمل
- مناهيج البحث في اللغة العربي. ~ الزاوية: جامعة السمايع ممن ابريسل، 1992 . 140 ص.
 - سلامة، إبراهيم أحمد
 مناهج البحث في التربية البدنية " القاهرة دار المعارف، 1980 . 159 ص.
 - السماك محمد أزهر سعيد وزملائه
 الأصول في البحث العلمي. الموصل. جامعة الموصل، 1980 . 221 ص.
- سيف، محمود عمل
 أسس البحث الجغرافي. الاستكنارية: دار المعرفة الجامعية، 1994 . 200 من.
- شفيق، محمد
 البحث العلمي: الخطوات المنهجية لإعداد البحوث الاجتماعية ط2 . الاسكندرية : المكتب الجامعي الخديث، 1985 . -- 310ص.
- شوريجي، عبدالرزاق.
 البحث العلمي واستخدام برامج الحاسوب الجماعزة بيروت: دار العلم
 للملاين، 1990 . 168ص.
 - الصوفي، عبداللطيف.
 مصادر المعلومات. ط1 . حمشق: دار طلاس، 1988 .
- ضوي، علي.
 منهجية البحث القانوني-طرابلس: مجمع الفاتح للجامعات، 189 . 289ص.
- الطاهر، علي جواد
 منهج البحث الأدبي. ط4. بيروت: المؤسسة العربية للدراسات والنشـر،
 1988 . 160 ص.
 - ظاهر، أحمد جمال.
 البحث العلمي الحنيث. ط2 . عمان: دار الفكر، 1983 297 ص.

- علقل، فاخر.
- أسس البحث العلمي في العلوم السلوكية. بسيروت: دار العلم للملايس، 1979 .
- عبدالله عبدالرحمن صلخ.
 المرشد في كتابة البحوث التربوية/عبدالرحمن صلح عبدالله وحلمي محمد
- فويد- ط5 .- عمان مكتبة المنارة، 1988 . • عبدالباقي، زيدان
- قواعد البحث الإجتماعي. ط3. القاهرة دار النهضة العربية، 1980. 592 ص.
- عبدالكريم، محمد الغريب.
 البحث العلمي: التصميم والمنهج والإجراءات. ط2 . الاسسكندرية:
 المكتب الجامعي الحديث، 1982 . 318ص.
- عبدالمعطي، عبدالباسط محمد.
 الاجتماعي. ط3 . الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1993 . 461 . -
- عبيدات، ذوقان.
 البحث العلمي: مفهومه، أدواته، أساليبه/ تأليف ذوقان عبيسدات، عبدالرحمن
 عدس، كايد عبدالحق. ط6 . عمان: دار الفكر، 196 . 360 ص.
- عبيدات محمد
 منهجية البحث العلمي/ تأليف محمد عبيدات محمد أبو نصار، عقلة
 مبيضين. ط1. عمان: دار وائل، 1997. 321ص.
 - عدس عبدالرحن.
 أساسيات البحث التربوي. عمان: دار الفرقان، 1992 .
- عريفج، سامي.
 مناهج البحث العلمي وأساليبه/ سامي عريفج، خالد حسين مصلح، نجيب حواشين ط2 . عمان: (دت)، 1987 .

- العربي، عزيز العلي.
 البحث العلمي: تدوينه ونشره بغسفان وزارة الثقافة والإعلام 1981 . –
 126ص.
 - العسوي، عبدالرحمن.
 مناهج البحث في التربية وعلم النفس. " الاسكندرية: دار المعارف، 1977 .
- العكش، فوزي عبدالله.
 البحث العلمي: المناهج والإجراءات. العين: مطبعة العين الحديثة، 1986
 -. 326 ص.
 - العلاونة، علي سليم.
 أساليب البحث العلمي في العلوم الإدارية عمان: دار الفكر، 1996 .
 - علي، محمد سلمان.
 مناهج البحث في علم المكتبات. دمشق: جامعة دمشق، 1995 . 152 ص.
- عليان، ربحي مصطفى.
 الاستبيانات كوسائل لجمع المعلومات. رسالة المكتبة م17، ع3 (أيلول، 1982). ص8-12.
- خطوات البحث العلمي في علم المكتبات. وسالة المكتبة م16، ع3 (أيلول 1981). ص11-24.
 - عمر، محمد زيدان.
 البحث العلمي: مناهجه وتقنياته. ط4 . جلة دار الشروق، 1983 .
 - عميرة عبدالرحمن.
 أضواء على البحث والمصادر. ط4 . بيروت: دار الجيل، 186 .
- العنائي، سارة يونس.
 من أدوات البحث العلمي: المقابلة رسالة المكتبة م25، ع1 (أذار 1990). ص37 50 .

• عناية، غازي.

إعداد البحث العلمي: ليسانس، ماجستير، دكتوراة - بيروت: دار الجيل، 1992 - 112 ص.

مناهج البحث- الاسكندرية: مؤسسة شباب الجامعة، 184 .- 309ص.

العواملة، نائل حافظ.

أساليب البحث العلمي: الأسس النظرية وتطبيقاتها في الإدارة - ط1 . - عمان: مكتبة أحمد ياسين، 1995 . - 249ص.

عوده أحمد سليمان.

أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية - ط2 . - إرباد مكتبة الكتاني، 1992 . - 988س.

• عوض، عدثان

مناهج البحث العلمي. - ط1 . - عملان جامعية القيدس المفتوحة، 1994 . - 314ص.

• عيسوي، عبدالرحن.

مناهج البحث في علم النفس. - الاسكندرية منشأة المارف، 1980 .- 482 مناهج البحث في علم النفس. - الاسكندرية منشأة المارف، 1980 مناهج البحث في علم النفس.

غرابية، فوزي... (وآخرون).

أساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسسانية - ط2 .- عملات المؤلفون، 1981 .- 190ص.

غیفلیونه رودلف و زمیله.

البحث الاجتماعي المعاصر: مناهج وتطبيقات/ ترجمة على سئلم. بيروت: مركز الإنماء القومي، 1986 . - 159ص.

فان دالين، ديوبولد

مشاهج البحث في التربية وعلم النفسس/ ترجمة محمسد نبيسل نوفسل... (وآخرون).- القاهرة مكتبة الأنجلو المصرية، 1985.

- فضل الله مهدي.
- أصول كتابة البحث وقواعد التحقيق- بيروت: دار الطليعية، 193 .- 167ص.
- الفوال، صلاح مصطفى.
 مناهج البحث في العلوم الاجتماعية القاهرة مكتبة غريب، 1982 . 455ص.
 - فودة حلمي.
 المرشد في كتابة الأبحاث. بيروت: دار الفكر، 1975 .
 - قاسم حشمت.
 مصدار المعلومات. القاهرة مكتبة غريب، 1979 . 208ص.
 المكتبة والبحث. ط3 . القاهرة مكتبة غريب، 1993 . 259ص.
 - القاضي، يوسف مصطفى.
 مناهج البحوث وكتابتها الرياضك دار المريخ، 1984 231ص.
 - قطامي، نايفة.
 طرق دراسة الطفل. عمان: دار الشروق، 1989 . 209 ص.
- قنديلجي، عامر إبراهيم البحث العلمي واستخدام مصادر المعلوماتد بغداد: دار الشرون الثقافية، 1993 - 299ص.
- البحث العلمي: دليل الطالب في الكتابة والمكتبة والبحث. وبغداد: الجامعة المستنصرية، 1979 .
- كابلو، تيودور.
 البحث الاجتماعي: الأسس النظرية والخبرات المينانية أرجمة محمد الجوهري.
 الجوهري.
 الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1993 .
 - لطفي، طلعت إبراهيم
 اساليب وأدوات البحث الاجتماعي. القاهرة دار غريب، 1995 . 141ص.

- مبارك محمد الصاوي.
 البحث العلمي: أسسه وطريقة كتابته القاهرة المكتبة الأكاديمية، 1992 . 357ص.
- المبارك محمد
 البحث العلمي: الخطسوات المنهجيسة لإعسداد المحسوث الإجتماعيسة الاسكندرية: المكتب الجامعي الحديث، 1993 .
 - محمد علي.
 البحث الاجتماعي. الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 185 . 387 ص.
- جينه ريسان خريبط.
 مناهج البحث في التربية البدنية. البصرة جامعة البصرة 1987 . 126ص.
- محمد، علي عبدالمعطي.
 المنطق ومناهيج البحث. الاسكندرية: دار المعرفة الجامعية، 1992 . 311 ص.
 مختار، عبدالمعزيز.
- طرق البحث للخدمة الإجتماعية القاهرة دار المعرفة الجامعية، 1995 . 395 ص.
- مرسي، محمد منير.
 البحث التربوي وكيف نفهمه؟. " الرياض: دار عالم الكتب، 1987 . 348ص.
 - معلا، ناجي.
 پحوث التسويق: المنهجية والأساليب. عمان: دار آرام، 1994 . 335ص.
- ملحس، ثريا.
 منهج البحوث العلمية للطللاب الجامعيين ط3 . بدروت: دار الكتباب اللبناني، 1982 . - 233ص.
 - المؤمني، أحمد سعيد.
 منهج البحث في الدراسات القانونية -- عمان: المؤمني، 194 -- 194ص.

- النبراوي، فتحية عبدالفتاح.
 علم التساريخ: دراسة في مناهج البحث. الاسكندرية: المكتب الجسامعي
 الحديث، 1993. 317ص.
- النبهان، موسى،
 أساليب البحث العلمي. عمان: معهد الإدارة العامة، 1993 (ورقة غير منشورة).
- نصر، عبدالعظيم الحسن.
 استخدام لعينات في مجال البحوث الميدانية الرياض: معهد الإدارة العامة،
 1982 63 -.
- همام، طلعت.
 مين وجيم عن مناهج البحث العلمي. حمان دار عمار، 1984 . 264ص.
 همشري، عمر أخمام
 المرجع في علم المكتبات والمعلومسات/ عمس أحمد همشري وربحي مصطفى
 عليان. حمان دار الشروق، 1997.
- يعقوب، إميل.
 كيف تكتب بحثاً أو منهجيسة البحث. طرابلس (لبنان): جروس بـرس،
 1986.





To: www.al-mostafa.com